



WELLNESS & UP

A Healthy and Fulfilling Life,
Both Mentally and Socially

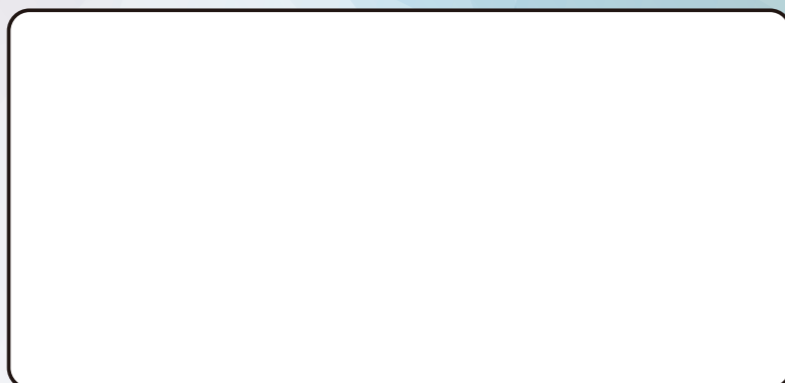
GENERAL CATALOG

■企画・発行

株式会社 ウエルアップ
<https://wellup.jp>

〒220-0004
神奈川県横浜市西区北幸2-1-22 ナガオカビル4F
TEL : 045-317-7908 / FAX : 045-317-7909

DUWFS-323032333036



Index

健康測定機器

<u>多機能測定器 / 健康相談システム</u>	<u>4~5</u>	<u>体内糖化測定(AGE) / ミネラル・有害金属測定</u>	<u>18~19</u>
<u>脳年齢・認知機能</u>	<u>6~7</u>	<u>カロテノイド量測定 / ヘモグロビン測定 HbA1c・脂質分析</u>	<u>20~21</u>
<u>姿勢・足圧分析 / 歩行分析</u>	<u>8~9</u>	<u>骨健康度・骨密度測定</u>	<u>22~23</u>
<u>体組成計</u>	<u>10~11</u>	<u>肌年齢・肌診断</u>	<u>24~25</u>
<u>内臓脂肪・皮下脂肪計 毛細血管スコープ</u>	<u>12~13</u>	<u>肺年齢・肺機能</u>	<u>26</u>
<u>血圧計</u>	<u>14~15</u>	<u>視力計・視野状態</u>	<u>27</u>
<u>血管年齢計 / ストレス・自律神経</u>	<u>16~17</u>	<u>体力測定</u>	<u>28~29</u>

リハビリ&トレーニング機器

<u>コンディショニングマシン</u>	<u>30~31</u>
<u>油圧マシン</u>	<u>32~33</u>
<u>電動シリンダー</u>	<u>34~35</u>
<u>ストレッチマシン</u>	<u>36~37</u>
<u>カーディオマシン / リハビリマシン</u>	<u>38~39</u>
<u>骨盤底筋強化 / 振動マシン</u>	<u>40~41</u>

リラクゼーション&ビューティー機器

<u>疲労回復・機能改善</u>	<u>42~43</u>
<u>美容・ビューティー</u>	<u>44~45</u>
<u>酸素カプセル・酸素関連</u>	<u>46~47</u>

安心・安全

<u>空気清浄機 / AED / 感染症対策 / その他</u>	<u>48~49</u>
----------------------------------	--------------

ヘルスケアソリューション

<u>カラダリセットプログラム</u>	<u>50~51</u>
<u>健康づくり事業</u>	<u>52~53</u>
<u>健康セルフチェックコーナー</u>	<u>54</u>

株式会社ウエルアップ
総合カタログ

2024年4月改定

■ 多機能測定器 / 健康相談システム

脳年齢・血管年齢・健美瘦ナビゲーション らくらくウェルネス

これ1台で脳年齢・血管年齢・健美瘦チェックができるオールインワンマシン



- 脳年齢・ストレス度を測定!
- 指先で非侵襲的に血管年齢を18秒測定
- 健康・美容・ダイエット 誰でも気軽にセルフチェック

血管年齢

現在及び将来の動脈硬化リスクを簡単チェック
早い測定速度 18秒で血管年齢を測定
血管年齢、血管点数(スコア)を自動表示

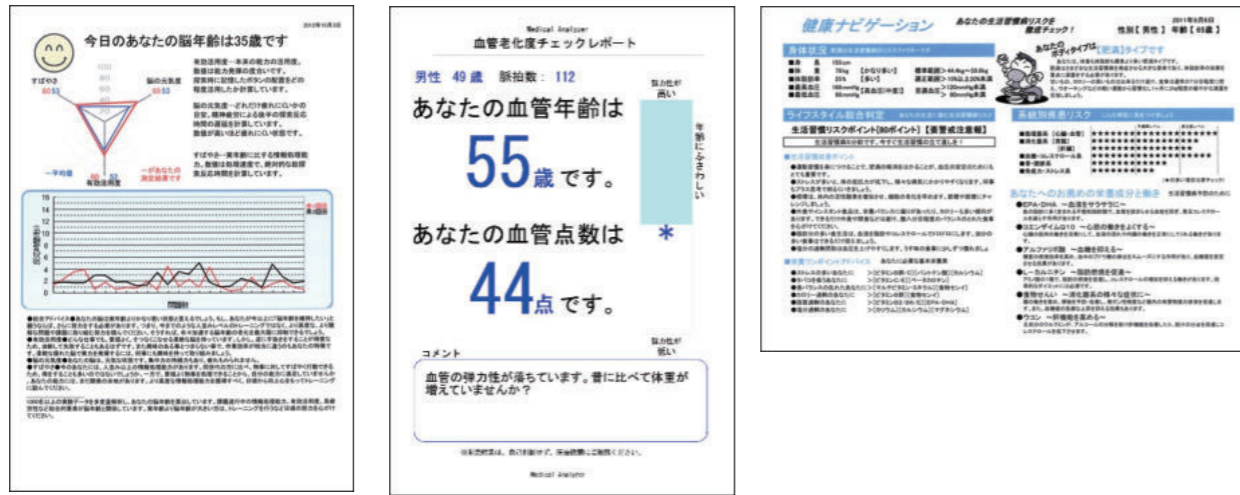
健美瘦チェック

健康・美容・ダイエットの3つの充実コンテンツ
わかりやすく詳細な結果をプリントアウト
出力される「お薦め栄養素」はカスタマイズ可能

脳年齢

1から25までの数字にタッチするだけの簡単入力で脳年齢をチェック
疲労による脳のストレスチェックも可能
20~90歳までの幅広い年齢に対応 約5分程度で測定

[A4プリント]

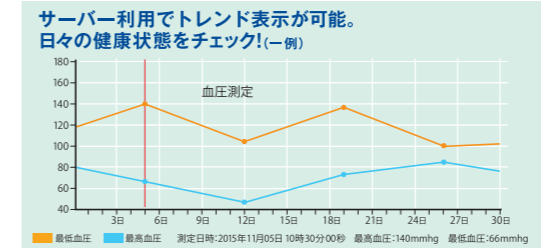


価格(税別)	(全タイプ プリンター別)
Aタイプ 脳年齢測定のみ	¥690,000
Cタイプ 脳年齢+血管年齢測定	¥890,000
Dタイプ 脳年齢+健美瘦ナビ	¥780,000
Eタイプ 脳年齢+血管年齢+健美瘦ナビ	¥980,000

外形サイズ 356(W)×352(H)×208(D)mm / 重量 9kg

認知機能 Self-Health Care ECBO<エクボ>生体信号測定器 HMC-20/HMC-10 [管理医療機器(クラスII)]

血圧・血行動態(HMC-20)・心電・体成分
SpO2の5つの測定を可能にした複合機



外形サイズ 302(W)×42(H)×115(D)mm / 重量 900g

価格(税別)	HMC-20	HMC-10
	¥980,000	¥350,000~

健康支援システム ウェルナビII

健康・ダイエット・運動・食事のチェックに加え、
健康管理・健康情報・カウンセリング機能を搭載



- 血圧・体脂肪・骨密度の測定データを時系列に管理・評価
- 顧客管理・マスタ管理機能を活用し健康指導と情報提供が可能
- わかりやすく詳細な診断レポートや健康情報をプリントアウト

外形サイズ 416(W)×249(H)×440(D)mm / 重量 約13kg

価格 オープン価格

多機能健康管理システム ヘルステーション3 [管理医療機器(クラスII)]



- 血圧
- 心電
- 体成分
- ヘモグロビン推定値
- 歩数管理



血圧、体成分、心電図などの健康指標の測定と、日々の食事バランスやストレス度のチェック、記憶力を鍛えるゲームなどが可能な1台

価格(税別) ¥1,403,900~

健康測定機器

リハビリ&トレーニング機器

リラクゼーション&ビューティー機器

安心・安全

ヘルスケアソリューション

健康測定機器

リハビリ&トレーニング機器

リラクゼーション&ビューティー機器

安心・安全

ヘルスケアソリューション

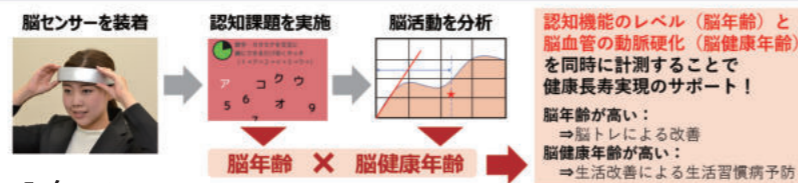
脳年齢・認知機能

脳健康ステーション

脳を測りながら行う世界初の脳のブレインフィットネス

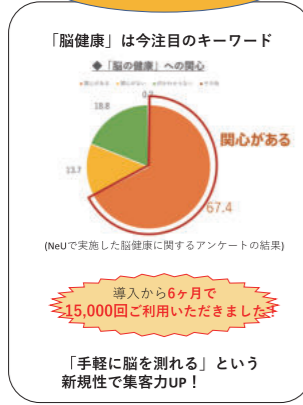


脳の健康チェックの新たな指標「脳健康年齢」をチェック！



- 脳年齢・脳血管年齢・ストレスチェックを1台で
- 脳トレ&チェック&ブレインフィットネス
- チェック時間は約3分

集客力への貢献



お客様サポートへ



販促への活用



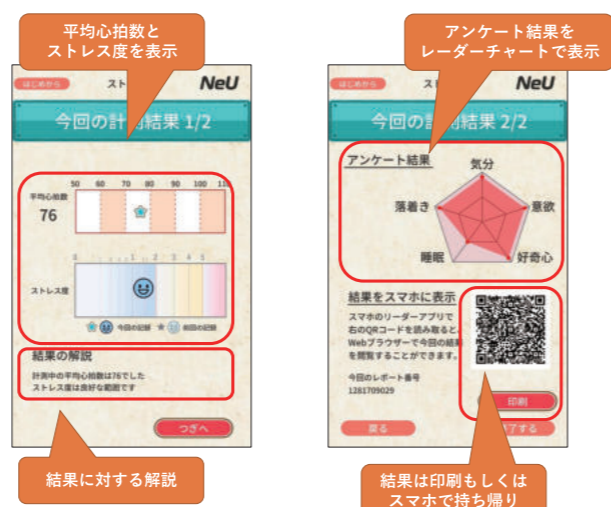
データ分析



脳年齢・脳健康チェック



ストレスチェック



外形サイズ 320(W)×300(H)×300(D)mm / 重量 約3kg
 レンタル 1日 / ¥45,000
 3日 / ¥50,000
 7日 / ¥60,000

価格(税別) ¥850,000

認知機能セルフチェッカー

「VR」と「視線追跡技術」を利用した、次世代型の認知機能検査サービス。筆記や口頭での回答は一切必要なし。検査時間はたった5分で認知機能障害のリスク評価を行います。



レンタル 1日 / ¥55,000
 3日 / ¥60,000
 7日 / ¥70,000

価格 対象外

脳年齢計 ATMT(らくらくウエルネスAタイプ)

タッチパネルを押しながら、ゲーム感覚で脳の機能年齢をチェック!



- タッチパネルの数字を順番にタッチしていくことで、脳の機能年齢を判定します。
- A4サイズで詳細な結果をプリントアウト

レンタル 1日 / ¥45,000
 3日 / ¥50,000
 7日 / ¥60,000

価格(税別) ¥690,000 (プリンター別)

物忘れ相談プログラム MSP-2100

アルツハイマー型認知症 早期発見の第一歩に

- 認知症早期発見の第一歩に
- 質問項目が少なく 低ストレスでテスト
- データの保存、検索、一覧印刷などにも対応



レンタル 1日 / ¥45,000
 3日 / ¥50,000
 7日 / ¥60,000

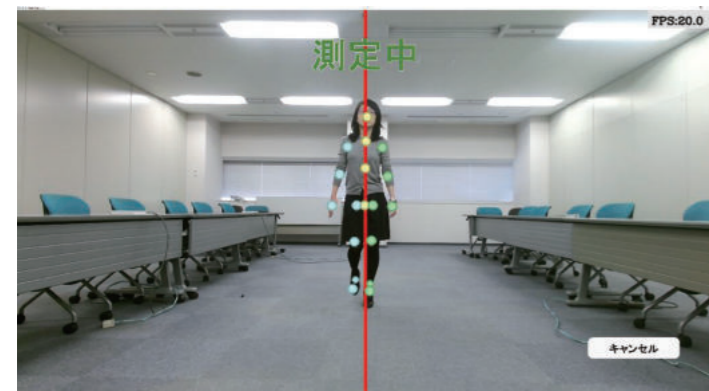
価格(税別) ¥587,200

外形サイズ 288(W)×183(H)×27(D)mm / 重量 約2.0kg

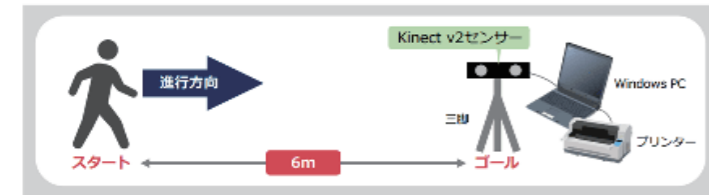
■ 姿勢・足圧分析 / 歩行分析

歩行姿勢測定システム

3Dセンサに向かって歩くだけ 話題のキネクトを利用した歩行姿勢測定システム



- 3Dセンサ(キネクト)に向かって歩くだけ
- 歩行姿勢だけでなく歩行年齢も測定



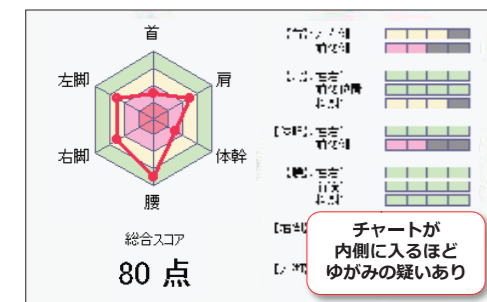
外形サイズ(PC本体) 374(W)×24.7(H)×258.5(D)mm / 重量 約2.2kg

レンタル	1日 / ¥55,000
	3日 / ¥60,000
	7日 / ¥70,000

価格 オープン価格

ShiseiCam (姿勢計測システム)

カメラから骨格情報を得ることで、姿勢のゆがみを簡単に計測・分析することのできるシステム



- カメラから骨格情報を得ることで、姿勢のゆがみや体のねじれを簡単に計測・分析
- 専門知識がなくても使用する事が可能で、難しい操作や面倒な準備はいりません



レンタル	1日 / ¥55,000
	3日 / ¥60,000
	7日 / ¥70,000

価格 オープン価格

歩行時衝撃分析システム「セーフティウォークナビ」

レンタル対象

3Dセンサによる歩行時衝撃分析システム
歩行状態を評価・分析
測定時間は1分



レンタル	1日 / ¥55,000
	3日 / ¥60,000
	7日 / ¥70,000

外形サイズ(PC本体) 374(W)×24.7(H)×258.5(D)mm / 重量 約2.2kg

価格(税別) ¥120,000 (PC・プリンター別)

姿勢測定器PA200/PA200LE/PA200P

姿勢のひずみをカンタン操作で数値化し、誰でも見やすい分析結果を出力します

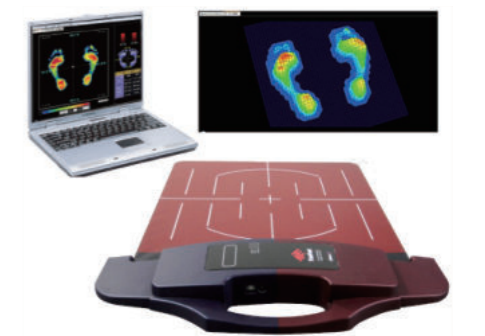
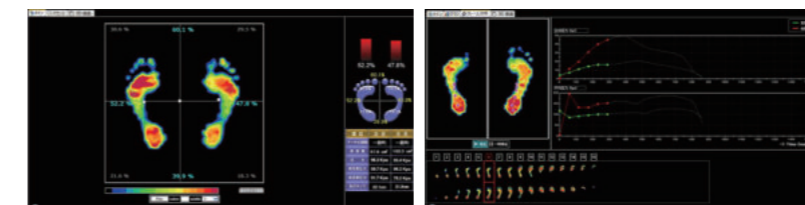
- 足圧分布、膝関節画像分析、人体筋骨格ひずみ分布、姿勢バランス評価など様々な表示機能
- 測定の解析結果から作られた3D画像は360°さまざまな確度から表示



標準価格(税別)	PA200	¥2,500,000
(PC・プリンター・三脚別)	PA200LE	¥2,000,000
	PA200P	¥1,000,000

足底圧分析システムトゥルーフィート

- 静止・歩行・平衡の3つの測定を1台に集約!
- 歩き方・立ち方・姿勢教室などの集客イベント、靴・インソールの製作や販売促進にも最適!



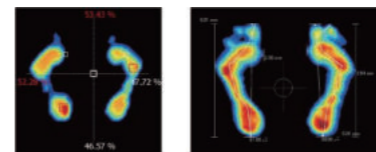
外形サイズ 500(W)×45(H)×700(D)mm / 重量 5.3kg

価格(税別) ¥1,280,000 (PC・プリンター別)

足底圧センサー Foot Checker

足裏から得られる情報をビジュアル化 足圧測定・分析を手軽に実現

- 静止・歩行の測定を1台で可能に
- 静止立体時の重心移動軌跡の動画再生や圧力分での表示が可能です



外形サイズ 595(W)×55(H)×520(D)mm / 重量 5.0kg

価格(税別) ¥600,000 (PC・プリンター別)

■ 体組成計

体成分分析装置 InBody (インボディ)

部位別筋肉、部位別体脂肪、ウエスト周り、内臓脂肪レベルなどを表示

※270のみ **レンタル対象**

InBody		InBody	
[InBody270]		[InBody270]	
ID	156.0cm	性別	女性
年齢	51	測定日時	2015.05.04 09:46
体成分分析	<p>体成分分析 InBody Composition Analysis</p> <p>体水分量 27.3 (27.0 - 33.0)</p> <p>体脂肪量 22.1 (22.3 - 28.1)</p> <p>筋肉量 22.1 (20.6 - 16.9)</p> <p>骨ミネラル量 59.1 (45.0 - 60.8)</p>		
筋肉量	<p>筋肉量 InBody Muscle Mass</p> <p>体脂肪量 22.1 kg</p> <p>筋肉量 22.1 kg</p> <p>骨ミネラル量 59.1 kg</p>		
体脂肪率	<p>体脂肪率 InBody Fat %</p> <p>体脂肪率 80.2%</p> <p>筋肉量 22.1%</p> <p>骨ミネラル量 27.7%</p>		
内臓脂肪レベル	<p>内臓脂肪レベル InBody Visceral Fat Level</p> <p>内臓脂肪レベル 13</p>		
研究項目	<p>研究項目 InBody Research Project</p> <p>体水分量 27.3 kg</p> <p>体脂肪量 22.1 kg</p> <p>筋肉量 22.1 kg</p> <p>骨ミネラル量 59.1 kg</p>		

InBody270 結果項目の見方	
体成分分析 Body Composition Analysis	体成分分析は、体水分量、体脂肪量、筋肉量、骨ミネラル量を測定し、その割合を算出する。体水分量は、体内の水分量を測定し、体脂肪量は、体内の脂肪量を測定し、筋肉量は、体内の筋肉量を測定し、骨ミネラル量は、体内の骨ミネラル量を測定する。
体水分量 Total Body Water	体水分量は、体内の水分量を測定する。体水分量は、体内の水分量の約50-70%であり、体水分は、体内の水分量の約50-70%であり、体水分は、体内の水分量の約50-70%である。
体脂肪量 Fat Mass	体脂肪量は、体内の脂肪量を測定する。体脂肪量は、体内の脂肪量の約10-20%であり、体脂肪は、体内の脂肪量の約10-20%である。
筋肉量 Muscle Mass	筋肉量は、体内の筋肉量を測定する。筋肉量は、体内の筋肉量の約20-30%であり、筋肉は、体内の筋肉量の約20-30%である。
骨ミネラル量 Bone Mineral Content	骨ミネラル量は、体内の骨ミネラル量を測定する。骨ミネラル量は、体内の骨ミネラル量の約10-20%であり、骨ミネラルは、体内の骨ミネラル量の約10-20%である。
内臓脂肪レベル Visceral Fat Level	内臓脂肪レベルは、体内の内臓脂肪レベルを測定する。内臓脂肪レベルは、体内の内臓脂肪レベルの約10-20%であり、内臓脂肪は、体内の内臓脂肪レベルの約10-20%である。

InBody 270



デュアル周波数体組成計 DC-13C

簡単・速い!靴のまま体組成を測定可能

レンタル対象

- 全身の体組成を約10秒で測定可能
- 両手間のインピーダンスから全身の体組成を評価
- 測定結果は内臓プリンターから印刷可能



TANITA	
測定日時	2015/04/01 10:10:10
測定場所	測定場所
測定者	測定者
測定結果	測定結果
体水分量	体水分量
体脂肪量	体脂肪量
筋肉量	筋肉量
骨ミネラル量	骨ミネラル量
内臓脂肪レベル	内臓脂肪レベル



レンタル	1日 / ¥55,000
レンタル	3日 / ¥60,000
レンタル	7日 / ¥70,000

価格(税別) ¥285,000

外形サイズ 394(W)×1027(H)×603(D)mm / 重量 約12kg

マルチ周波数体組成計 MC-780A-N

最も正確な4C法を基礎データとしたアルゴリズムを開発

- 選べるポールタイプとポータブルタイプ
- 測定時間は約15秒
- SDメモリーカードへ保存
- 体重証明用に使用可能



外形サイズ 360(W)×1165(H)×717(D)mm / 重量 約15.5kg

価格(税別) ¥700,000

高精度型体組成計 DF-870

8電極全身測定方式を採用し、部位別測定が可能。多周派測定方式で、より精度の高い測定を実現!

- 「内臓脂肪断面積指数」「筋肉量」など高精度な体組成データを測定
- 8電極全身測定方式採用
- 部位別測定
- 計測データを専用アプリで管理可能!

印字用表示例	
身長	174.0cm
体重	68.0kg
体脂肪率	22.1%
筋肉量	22.1kg
骨ミネラル量	59.1kg
内臓脂肪レベル	13



価格(税別) ¥400,000

外形サイズ 365(W)×931(H)×702(D)mm / 重量 約20kg

- 場所を変えても高い精度で体成分測定ができるように、利便性を考慮した設計
- 組み立てや設置に道具が必要ありません。
- スリムなボディに14kgの軽量なので、持ち運びが簡単
- 2段に折り畳み、オプションの専用の携帯用バッグに入れて持ち運びも簡単に

InBody 470



結果項目の研究項目に骨ミネラル量を表示

InBody 570



最も測定が早い高精度測定

InBody 770



人種・性別・年齢・体型と関係なく、浮腫の伴う患者群でも高精度測定

InBody S10



本体重量が2kgとコンパクト

Inbody270

レンタル	1日 / ¥55,000
レンタル	3日 / ¥60,000
レンタル	7日 / ¥80,000

価格(税別)	(570) ¥1,550,000
価格(税別)	(270) ¥750,000 (770) ¥2,450,000
価格(税別)	(470) ¥1,250,000 (S10) ¥2,250,000

外形サイズ(270) 356(W)×995(H)×796(D)mm / 重量 14kg

■ 内臓脂肪・皮下脂肪計 / 毛細血管スコープ

内臓脂肪計 EW-FA90 [管理医療機器(クラスII)]

腹部にベルトを巻き、手軽に内臓脂肪面積を測定!

レンタル対象

1 測定前の準備 2 ベルトを巻く 3 パッドを貼る 4 測定する

本体とベルトをつなぎ電源を入れます。

腹部を出し、ベルトを装着して、電極ユニットを合わせます。

ベルトの目盛を読み、パッドを貼り、導子コードを接続します。

自然呼吸の状態ですべて測定を続け、「内臓脂肪測定」を行います。

測定結果: 848 cm (腹囲), 144 cm² (内臓脂肪面積)

※測定手順の詳細は、取扱説明書をご参照ください。



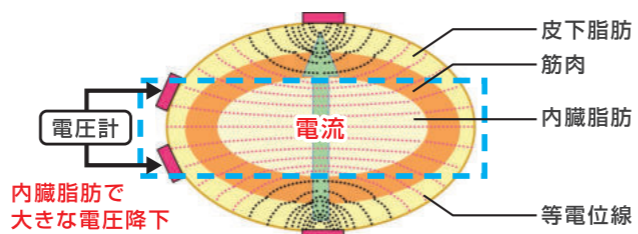
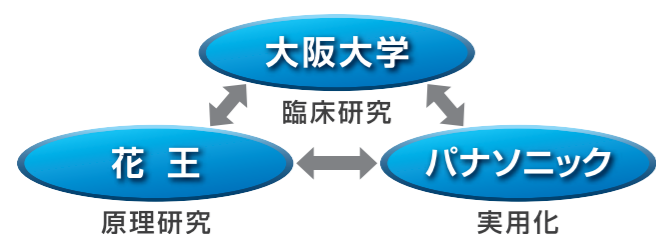
- X線CTとの相関係数:0.8以上
- 腹部生体インピーダンス(BIA)法
※測定には測定用パッドが必要です

手軽に内臓脂肪面積を表示

メタリックシンドロームの診断基準の一つである腹囲の測定を行うこと、及び腹囲が診断基準を超えた被験者を対象に内臓脂肪面積の推定値に基づいた二次スクリーニングを実施することを目的としています。



腹部生体インピーダンス法



国立大学法人 大阪大学と花王株式会社が開発した方法を腹部生体インピーダンス法を応用して内臓脂肪面積を算出。

へそ部から背部に電流を流し、側腹部で発生した電圧から腹腔内抵抗値を測定。この抵抗値と腹囲から内臓脂肪面積を算出。

外形サイズ 260(W)×65(H)×152(D)mm / 重量 0.7kg

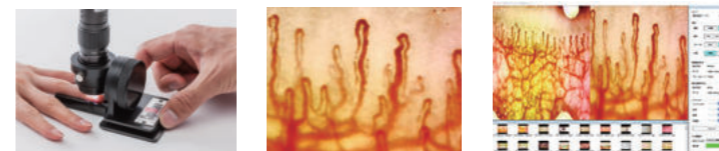
レンタル	1日 / ¥55,000
	3日 / ¥60,000
	7日 / ¥70,000

価格(税別) ¥980,000
測定用パッド 150枚 ¥90,000

血流スコープ TOKU Capillaro

高性能卓上・ハンディ兼用の血流スコープ

レンタル対象



- 血流観察+専用台から取り外しハンディー操作が可能
- 接続はUSB一本だけ
- レンズを替えず130倍~510倍

レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

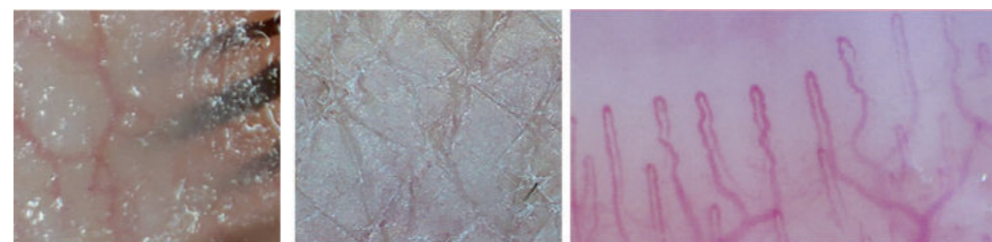
外形サイズ(スコープ) 重量 30(φ)×90(W)mm / 110g



価格(税別) ¥360,000 (PC別)

高速オートフォーカス血流マイクロスコープ

わずらわしいピント合わせがいらぬ 高速オートフォーカス搭載



外形サイズ 176(W)×29(H)×26(D)mm / 重量 89g

価格 オープン価格

超音波画像計測装置 BFI FAMUBO

超音波で「皮下脂肪厚」「筋厚」を測る、超音波画像計測装置

- コンパクトサイズで持ち運び可能
- 「いつでも」「どこでも」「誰でも」簡単アプリ操作
- リーズナブル価格で自分だけの1台



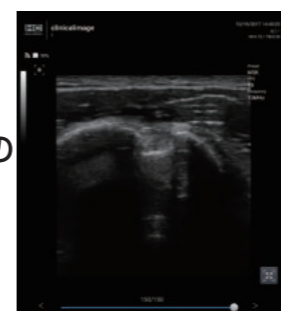
外形サイズ 60(W)×24(H)×156(D)mm / 重量 0.3kg

価格(税別) ¥1,060,000

超音波画像診断装置 SONON 300L

確定診断エコーから一次判断エコーへ

- 無線なので訪問診療時にも使えます
- あらかじめ7つの検査項目がプリセットされています



外形サイズ 78(W)×229(H)×38(D)mm / 重量 0.37kg

価格 オープン価格

■ 血圧計

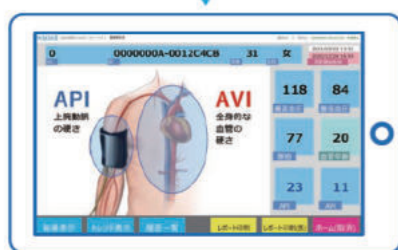
医用電子血圧計 PASESA(パセーサ) [管理医療機器(クラスII)]

血圧測定・血管年齢を同時に測定

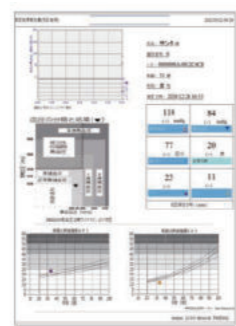
- 従来の血圧計と同様に簡便で手技も不要
- 結果は血圧と同時に表示
- 独自の締め付け構造で安定した測定が可能



血管年齢で生活習慣の改善を動機づけ



結果表示画面



レポート出力例



自己測定可能

タブレットやPCで血圧や血管指標の測定数値や詳細レポートを提示することで、患者様へ結果を分かりやすく伝えることができます。また自己管理用にスマートフォンのアプリもご利用できます。

外形サイズ 重量
約203(W)×280(H)×277(D)mm / 約3kg

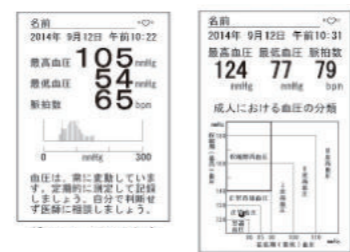
価格 お問合せ下さい

全自動血圧計 TM-2657 診之助Slim [管理医療機器(クラスII)]

レンタル対象

軽量・コンパクトを追求した、
設置場所を選ばない省スペース型

- オシロメトリック法による測定方法
- 自然な姿勢で左右どちらの腕でも測定可能



グラフ&コメント印字 ガイドライン印字



レンタル
1日 / ¥25,000
3日 / ¥30,000
7日 / ¥40,000

価格(税別) ¥298,000
プリンタ付き ¥320,000
音声ガイド・プリンタ付き ¥350,000

外形サイズ 重量
241(W)×324(H)×478(D)mm / 約5.5kg

全自動血圧計 UDEX-i/UDEX-i2 [管理医療機器(クラスII)]

※UDEX-iのみ レンタル対象

設置場所や左右の腕を選ばない
スマートなデザインと機能性

- 音声ガイド・イラスト表示で測定をサポート
- リバロッチ法+オシロメトリック法による測定方法



レンタル
1日 / ¥25,000
3日 / ¥30,000
7日 / ¥40,000

価格(税別) ¥278,000
プリンタ付き ¥325,000

外形サイズ(UDEX-i2) 重量(プリンタ機能付き)
242(W)×338(H)×534(D)mm / 約5.0kg

血行動態観察システム搭載 全自動血圧計 FT-1100/db/an [管理医療機器(クラスII)]

血流動態に関する様々な生体情報が得られる血圧計の進化型

- 1台で血圧測定と血液循環測定が可能
- 血管の血液循環状態を7段階で判定



価格(税別)
FT-1100 ¥1,380,000
FT-1100db ¥1,480,000
FT-1100an ¥1,580,000

外形サイズ 重量
465(W)×278(H)×325(D)mm / 12.5kg

脈波・コロトコフ音記録計 nico PS-501 [管理医療機器(クラスII)]

血圧・血管年齢・動脈の弾力性・心拍出量・末梢血管抵抗などが
測定可能な多機能血圧計!

- 両腕同時測定
- リバロッチ・コロトコフ法による測定方法



外形サイズ 重量
170(W)×283(H)×201(D)mm / 約4.8kg

価格(税別) ¥1,550,000

血行動態表示付・全自動血圧計 UDEX-Twin Type-II M [管理医療機器(クラスII)]

レンタル対象

血圧に加えて脈圧や心負担などの各種生体情報の測定が可能

- 豊富な生体情報 血圧値・コロトコフ音図・脈圧・心負担
- リバロッチ法(聴診法)による測定方法



レンタル
1日 / ¥25,000
3日 / ¥30,000
7日 / ¥40,000

外形サイズ 重量
566(W)×340(H)×333(D)mm / 約4.5kg

価格 販売終了

血行測定機能付全自動血圧計 UDEX-APG [管理医療機器(クラスII)]

レンタル対象

「血圧と血行測定」ふたつの機能で健康状態をダブルチェック

- 1台で血圧測定と血液循環測定が可能
- 血管の血液循環状態を7段階で判定
- プリント機能を標準装備



レンタル
1日 / ¥25,000
3日 / ¥30,000
7日 / ¥40,000

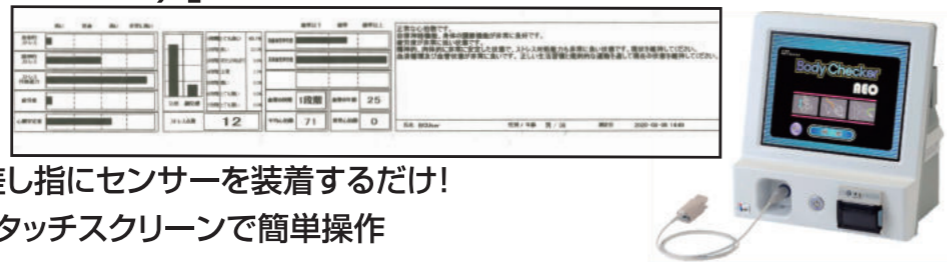
外形サイズ 重量
460(W)×260(H)×420(D)mm / 約12kg

価格 販売終了

■ 血管年齢計 / ストレス・自律神経

血管年齢・ストレス測定器 ボディチェッカーNEO レンタル対象 [一般医療機器(クラスI)]

- 1台で血管年齢とストレス度を同時に測定
- 性別・年齢を入力し、左手人差し指にセンサーを装着するだけ!
- 15インチのカラーTFT液晶タッチスクリーンで簡単操作



外形サイズ 重量
380(W)×310(H)×245(D)mm / 約7.2kg

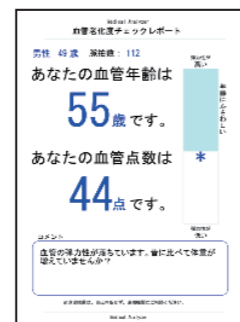
レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格(税別) ¥1,300,000

血管年齢計 メディカル・アナライザー

指先をセンサに乗せるだけの簡単測定!
血管老化度を血管年齢で表示します

- 測定時間16秒
測定時間の早い血管年齢測定



※レンタル機はハードが異なります

外形サイズ(10.4インチ) 重量
270(W)×325(H)×130(D)mm / 約1.2kg

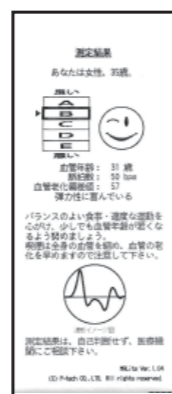
レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格(税別) プリンター別キャリングタイプ ¥708,000

血管年齢計 SM30

手軽で簡単に、約60秒で
血管年齢が測定ができます

- 血管年齢、血管健康度(A~E)、脈拍数、ワンポイントアドバイスの表示

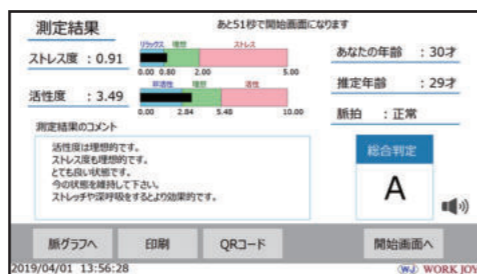


外形サイズ 重量
320(W)×270(H)×305(D)mm / 5.5kg

価格(税別) ¥560,000

自律神経チェッカー J556K [一般医療機器(クラスI)] レンタル対象

- ストレス度、自律神経の活性度、脈拍数を数値とグラフで表示し、総合評価、推定年齢、脈拍の状態、結果に対するコメントを表示します
- 結果は即時にプリントアウト、QRコードを読み込めばスマートフォンでデータ管理ができます



外形サイズ 重量
250(W)×310(H)×200(D)mm / 5.5kg

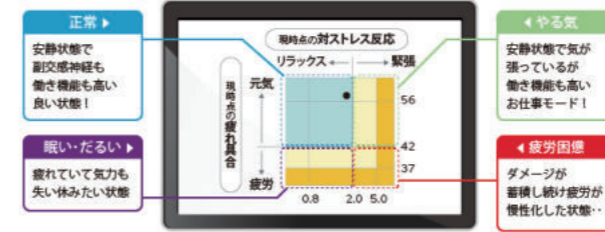
レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格 オープン価格

疲労ストレス計 MF100 レンタル対象

血圧計や体温計のようにココロの状態を見える化

- 医学的背景のあるアルゴリズム
- 心拍変動を高精度に測定
- 非侵襲で簡便な測定



外形サイズ 重量
152(W)×100(H)×67(D)mm / 110g

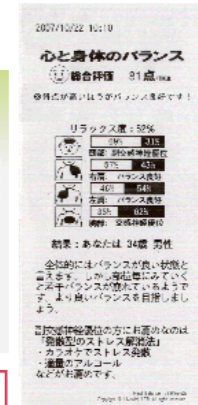
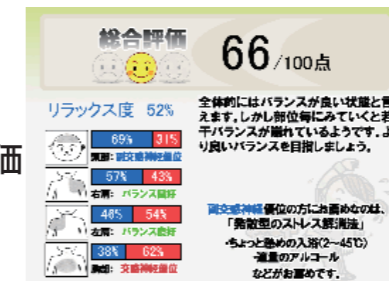
レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格 オープン価格

ストレス測定器 マインドバランス レンタル対象

約1分で簡単ストレス測定!
心と身体のバランスチェックに

- 部位別の自律神経バランスを評価
- 測定は電極を額に装着、電極バーを握るだけ



外形サイズ 重量
440(W)×355(H)×380(D)mm / 約9.5kg

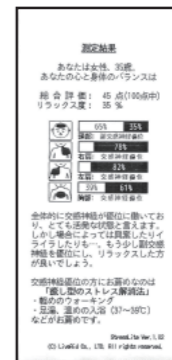
レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格(税別) ¥750,000

心と身体のバランス測定器 マインドチェッカー SM30 レンタル対象

リラックス度がわかり、
手軽で簡単に約60秒で測定が可能

- コンパクトな卓上サイズ
- 心と身体のバランス、リラックス度の表示



外形サイズ 重量
280(W)×380(H)×305(D)mm / 約5.5kg

価格(税別) ¥560,000

自律神経&血管健康度測定 Max Pulse [一般医療機器(クラスI)] レンタル対象

心臓の微細な信号を分析してストレス状態と自律神経系の機能、血管健康状態を検査

- ストレス分析(測定時間3分)・血管健康分析(測定時間45秒)をより細かく分析
- 測定時間短縮のモード選択可能(1分・3分・5分)
- 7か国言語に対応



外形サイズ(測定器本体) 重量(測定器本体)
150(W)×35(H)×130(D)mm / 約650g

レンタル	1日 / ¥40,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥70,000

価格(税別) ¥600,000 (PC・プリンター別)

■ 体内糖化測定(AGE) / ミネラル・有害金属測定

体内AGEs(糖化度)測定装置「AGEsセンサ」

レンタル対象

老化物質のひとつである「AGEsエージーイー(最終糖化産物)」の体内蓄積レベルを指先で簡単に測定



- 血液採取が不要、心理的な負担が少ない、老若男女問わず簡単測定
- 測定誤差を低減。同一箇所を測定可能
- わずか数十秒の迅速な測定が可能

RQ-1201J (店舗向けタイプ)

タブレット (USB有線) / Bluetooth / QRコードリーダー / 感熱紙プリンタ

測定結果

今日のAGEsスコア **0.48** arbitrary unit (a.u.)

評価 **B** (😊)

同年代表健康な人と比較して、やや低いレベルです。

減少傾向です ↓

同年代表ランキング **42** 位 / 100人中

RQ-1101J (研究機関向けタイプ)

PC / USB(有線) / プリンタ

測定結果

測定終了: 指を抜いてください。

AGEsスコア: 0.45 arbitrary unit (a.u.)

CV値: 0.8 %

レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格 お問合せ下さい (PC・プリンター別)

外形サイズ(AGEsセンサ) 重量
196(W)×67(H)×285(D)mm / 約775g

AGE Reader mu (終末糖化産物測定器)

AGEs測定器で世界で唯一の承認医療機器(オランダ製)



- 非侵襲で測定時間は12秒
- エビデンスが豊富(論文450報以上)
- バリデーション(妥当性検証)スタディーが豊富
- 年齢との相関性が高い

外形サイズ(AGEsセンサ) 重量
210(W)×81(H)×193(D)mm / 約750g

価格 オープン価格

AGE Scanner (終末糖化産物測定器)

ポータブルサイズで糖化年齢を手軽にどこでも無料の専用アプリで手持ちのタブレットやスマートフォンに結果表示

step1: お手持ちのデバイスにアプリをインストール
step2: モバイルと本体をペアリング
step3: 前腕部をスキャン
Results: 測定結果がお手元に

外形サイズ 重量
後60(W)×55(H)×170(D)mm / 約150g

価格 オープン価格

体内ミネラル&有害金属検査装置 OligoScan(オリゴスキャン)

手のひらに光を当てるだけで、体内の必須・参考ミネラル21元素と、有害金属15元素が、わずか3分で測定

ミネラルによる解説	OligoScanミネラル測定結果レポート
カルシウム	43.2
マグネシウム	36.2
リン	30.4
ナトリウム	77.7
カリウム	31.0
鉄	14.9
亜鉛	10.4
マンガン	0.28
銅	0.01
コバルト	0.029
モリブデン	0.038
セレン	0.06
ヨウ素	0.046
バリウム	0.019
ストロンチウム	1.94
鉛	0.2
水銀	0.1
カドミウム	0.1



- 即座にデータ解析され、わずか数分で測定結果
- エ必須・参考ミネラル20項目、有害重金属14項目やミネラルバランスなど体の状態をレポート
- 採血や採尿の必要ありません。手のひらを専用スキャナーでスキャンするだけ

外形サイズ(センサー) 重量
150(W)×100(H)×80(D)mm / 約430g

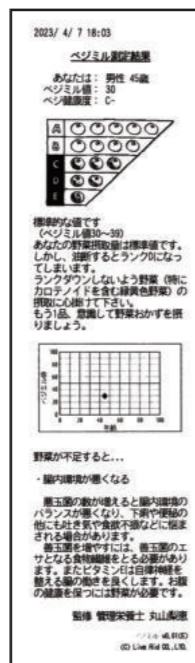
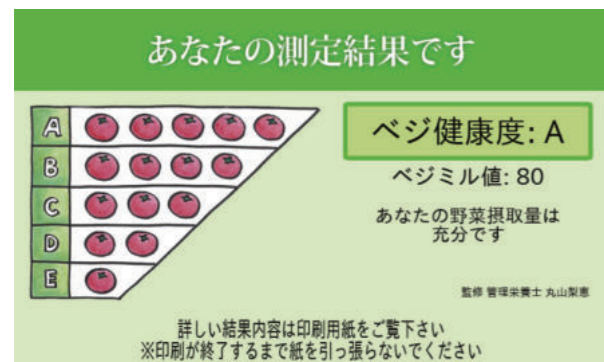
価格 オープン価格

■ カロテノイド量測定 / ヘモグロビン測定 / HbA1c・脂質分析

野菜摂取度測定器 ベジミル

レンタル対象

あなたの野菜摂取度がわかります!手軽で簡単に,約30秒で測定!



- 人差し指と薬指の光を照射して独自のアルゴリズムで野菜の摂取度(皮膚カロテノイド)を測定
- ベジミル値(野菜摂取度)、ベジ健康度、総合評価、コメント、ワンポイントアドバイスの表示
- 測定時間は30秒
タッチパネルモニターで簡単操作

外形サイズ(本体) 重量
400(W)×270(H)×305(D)mm / 約6.5kg

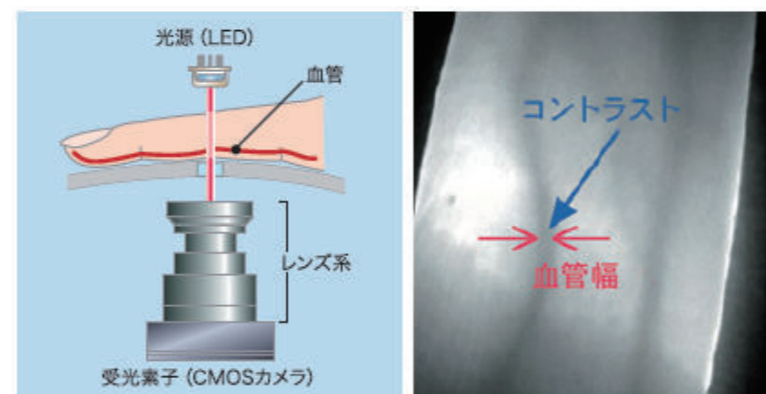
レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格(税別) ¥800,000

ヘモグロビン量測定器 アストリムフィット(ASTRIM FIT)

レンタル対象

わずか40秒でヘモグロビン推定値をチェック!
多様な健康管理のニーズに



- 採血不要だから、測定時間はわずか40秒
- 単体で動作するから、場所を選ばずに使える
- 操作方法がシンプルだから、誰でもすぐに測定可能

外形サイズ 重量
90(W)×150(H)×170(D)mm / 約450g

レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

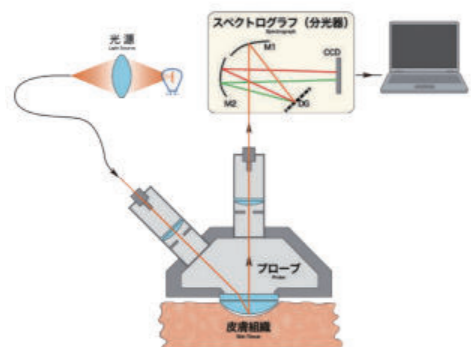
価格(税別) ¥398,000

野菜摂取状況測定器 ベジメータ

レンタル対象

最短わずか10秒~で野菜の摂取状況を数値化 カルテノイド測定器

反射分光法(Reflectance Spectroscopy:RS)



- 結果は『ベジレベルTM』とよばれる、0~1,200の10毎のスコアとなって表れ、AからEの5段階評価
- 測定者情報(ID、年齢、性別など)を入力することができ、測定母集団の集計、評価が簡単に
- 野菜摂取量とは関係のない血流(ヘモグロビン)や肌の色(メラニン色素)の影響を受けずに測定

簡単

中指に光をあてるだけ

迅速

測定時間はわずか10秒

正確

野菜摂取量と関連する皮膚カロテノイド量だけを測定

外形サイズ(センサー) 重量
150(W)×100(H)×80(D)mm / 約430g

レンタル	1日 / ¥60,000
	3日 / ¥70,000
	7日 / ¥100,000

価格 お問合せ下さい

簡易血液分析装置 cobas(コバス)b101 【管理医療機器(クラスII)】

レンタル対象

指先からの微量な血液採取で、HbA1c・脂質項目を、各6分間で簡単測定!
一般診療所はもとより、検体測定室ガイドラインにもとづく薬局・ドラッグストアなどでの定期的な測定ニーズに応えます

HbA1c用試薬ディスク 脂質用試薬ディスク



※別途試薬ディスクが必要です



外形サイズ 重量
135(W)×184(H)×234(D)mm / 約2kg

レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

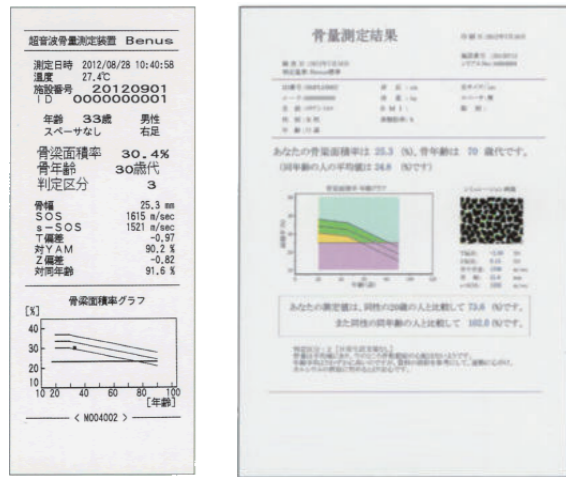
価格(税別) ¥498,000
専用プリンタ(別売) ¥65,000

骨健康度・骨密度測定

超音波骨量測定装置 ビーナス evo [管理医療機器(クラスII)]

骨年齢の表示が可能で持ち運びに便利なキャスター付き骨密度測定器

レンタル対象



- 高い精度・再現性を実現
- 簡単操作&衛生面に配慮した設計
- 選べる2タイプ(スタンドアロンタイプとパソコンタイプ)

外形サイズ 重量
366(W)×237(H)×494(D)mm / 約8.3kg

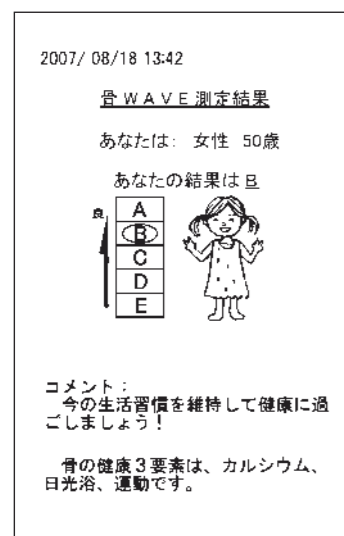
レンタル	1日 / ¥60,000
	3日 / ¥70,000
	7日 / ¥100,000

価格(税別) ¥3,250,000

骨健康度測定器 骨ウエーブ

手首測定タイプだから、早い・簡単・コンパクト! 骨のセルフチェックに!

レンタル対象



- 超音波法を採用し、手首で測る簡易モデル
- 骨健康度をA~Eまでの5段階で評価します
- コマーシャル機能を活用し、任意の情報をプリント可能

外形サイズ 重量
405(W)×196(H)×383(D)mm / 約8.7kg

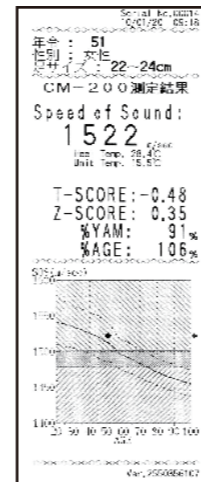
レンタル	1日 / ¥45,000
	3日 / ¥50,000
	7日 / ¥60,000

価格(税別) ¥1,300,000

超音波骨密度測定装置 CM200 [管理医療機器(クラスII)]

スピーディ&高性能骨密度測定器 骨粗鬆症への予防・早期対応に!

レンタル対象



- 超音波法を採用し、測定時間も約10秒
- 骨内伝播速度(SOS)、%YAM、%AGE、基準値グラフを表示・印刷

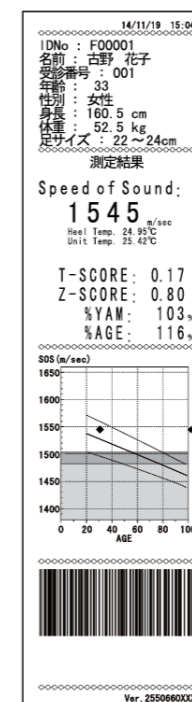
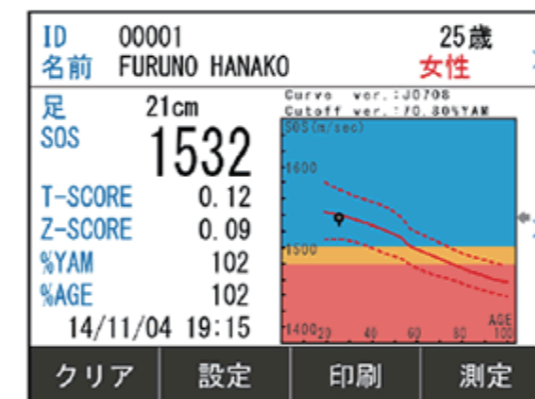
外形サイズ 重量
510(W)×210(H)×300(D)mm / 約11kg

レンタル	1日 / ¥60,000
	3日 / ¥70,000
	7日 / ¥100,000

価格 販売終了

超音波骨密度測定装置 CM300 [管理医療機器(クラスII)]

10秒で測定可能な骨密度測定装置 骨粗鬆症の早期発見、早期治療目的に



- 安全な超音波方式
- スピーディな測定
- 軽量・コンパクト
- タッチパネルによる簡単操作

外形サイズ 重量
525(W)×200(H)×310(D)mm / 約10kg

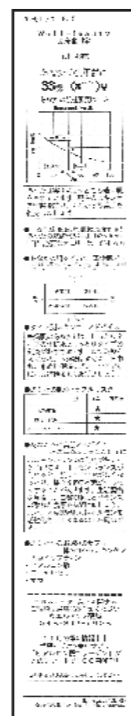
価格(税別) ¥3,280,000

■ 肌年齢・肌診断

肌年齢測定器 ウェルビューティー

女性に大人気!気になる肌のセルフチェックに肌年齢測定器

レンタル対象



- 手軽で簡単!約90秒でセルフチェック
- 肌の推定年齢・肌の健康度(A~Eの5段階)を算出
- 各種アドバイスなど結果をプリントアウト
- コマーシャル機能で任意の情報をプリント可
- USBメモリによるデータ保存が可能

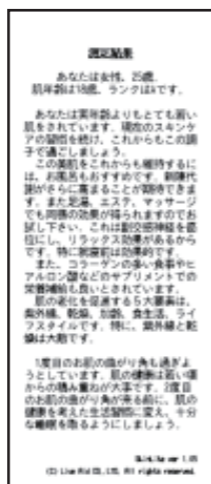
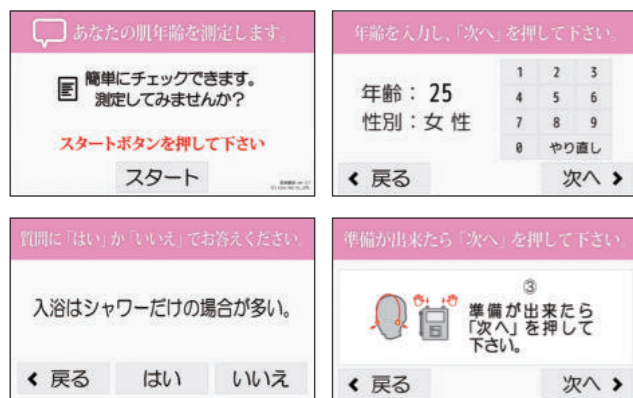
レンタル 1日 / ¥45,000
3日 / ¥50,000
7日 / ¥60,000

外形サイズ 440(W)×355(H)×380(D)mm / 重量 約9.5kg

価格(税別) ¥850,000

肌年齢計 SM30

肌の年齢が分かります 手軽で簡単に約40秒で測定



- 肌年齢、肌健康度(A~E)、ワンポイントアドバイスの表示。
- コンパクトな卓上サイズ
- タッチパネルモニターで簡単操作

外形サイズ 320(W)×270(H)×305(D)mm / 重量 約5.5kg

価格(税別) ¥560,000

スマートミラーPRO

タブレット、パソコン不要 モニター一体型自動肌解析

レンタル対象



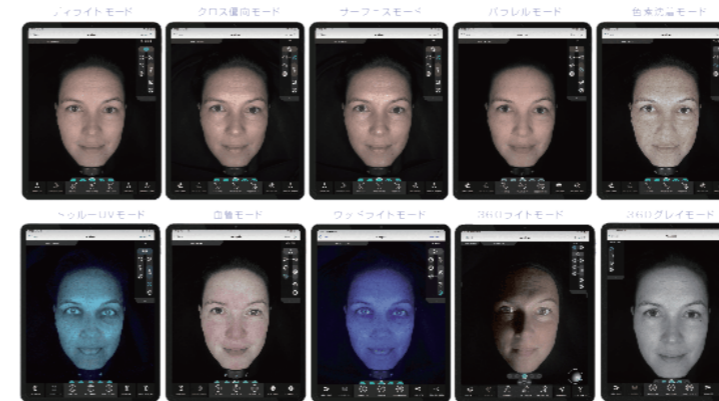
レンタル 1日 / ¥55,000
3日 / ¥60,000
7日 / ¥70,000

外形サイズ 400(W)×550(H)×450(D)mm / 重量 11.2kg

価格(税別) ¥580,000

肌分析装置 オブザーブ(OBSERV)シリーズ

「フェイスポジショニングシステム」をはじめとする最新技術によってBEFORE/AFTERを再現



外形サイズ(520X) 320(W)×630(H)×430(D)mm / 重量 11kg

価格(税別) OBSERV520X ¥2,200,000
OBSERV320 ¥1,300,000

肌診断カウンセリング・マイクロSCOOP

簡単4ステップ 肌の状態を撮影するだけで本格的な肌診断



外形サイズ(スコープ+スタンド) 130(W)×120(H)×210(D)mm / 重量(スコープ) 144g

価格(税別) ¥298,000

■ 肺年齢・肺機能

マイクロスピロ(MICROSPIRO)HI-302 [管理医療機器(クラスII)]

高流量域の測定に適した超音波式スピロメータ
ATS/ERS が推奨するセンサー抵抗低減を実現

- ディスタイプに着脱式センサで衛生的
- 電源投入後のヒートランや測定前のゼロ調整が不要
- 18L/s までのピークフロー値を高精度に計測
- タッチパネル式の7インチワイドカラー液晶モニター
- 20,000件の測定データを本体内蔵メモリに保存
- 無線方式によるデータ送受信機能(一部特注)
- 充電式ニッケル水素バッテリーを搭載(オプション)



付属品

- 超音波センサクリップ..... 1
- 記録紙(112mm幅×20m)..... 1
- ノーズクリップ..... 2
- 超音波センサ・マウスタイプ..... 5
- タッチペン..... 1
- 取扱説明書..... 1

外形サイズ 230(W)×85(H)×240(D)mm / 重量 約2kg 価格(税別) ¥320,000

肺年齢計 スピロメータ SP-370COPD肺per[管理医療機器(クラスII)]

レンタル対象

禁煙指導などで見た目ではわからない肺年齢を測定。健康意識へとつなげます



フローセンサは取り外し可能で、
より洗浄がしやすくより衛生的に

ID番号	0317	室温	25℃
年齢	33歳	性別	男
身長	175cm	予測式	予測式セット(スリム型) #36
体重	65kg	校正	呼吸: 1.000 吸気
喫煙歴	---		
【測定結果】			
--- 投薬前 ---			
肺活量予測値	4.86 L		
肺活量	4.43 L		
%肺活量	91.1%		
努力肺活量予測値	4.77 L		
努力肺活量	4.39 L		
%努力肺活量	92.0%		
1秒量予測値	4.20 L		
1秒量	3.93 L		
%1秒量	93.5%		
1秒率	89.52%		
ピークフロー	10.72 L/s		

簡易書式の報告書には
日本語表示



- 使いやすさを追求した`新サポート機能`を搭載
- 喫煙者への禁煙指導に最適
- COPDの啓蒙、早期発見に

レンタル
1日 / ¥45,000
3日 / ¥50,000
7日 / ¥60,000

外形サイズ 253(W)×115(H)×245(D)mm / 重量 約1.7kg

価格(税別) ¥500,000

■ 視力計・視野状態

自動視力計 NV-350[一般医療機器(クラスI)]

健診機関の声を活かして開発した全自動視力計



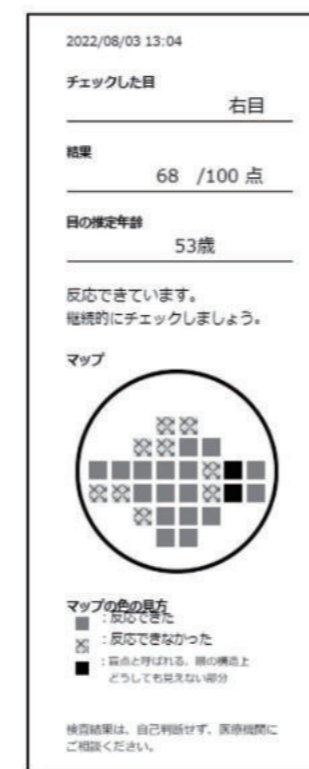
- 被検者が装置に近づくと、「スタートセンサー」が感知し自動的に測定を開始
- 4カ国語(日本語、英語、中国語、ポルトガル語)の音声ガイドを用意。
- タッチパネル式コントローラーで簡単設定
- 独自の光学設計により瞳孔間距離の調整が不要
- 外部通信用 RS-232C接続ポートを装備し、自動測定終了と同時に測定データを出力可能

外形サイズ 220(W)×410(H)×340(D)mm / 重量 7kg 価格(税別) ¥648,000

眼の健康セルフチェッカー MEOCHECK(メオチェック)

レンタル対象

簡単2分で両目の視野状態をセルフチェック



- セルフチェック可能にするための映像と音声ガイダンス機能搭載。
- 片目のチェック時間は1分程度と短時間であり集中力の担保が期待
- スコア(点数)や眼の推定年齢を算出し、わかりやすい結果表示を採用。
- 世界唯一であるレーザ網膜投影技術の採用によりレンズによる矯正不要。
- 軽量、コンパクトであり明所・暗所を問わずに使用可能。
- 中心20°相当の検査範囲。(FDTと同程度)
- 両眼解放を可能にする遮眼アタッチメントを採用。

レンタル
1日 / ¥55,000
3日 / ¥60,000
7日 / ¥70,000

外形サイズ 109(W)×127(H)×280(D)mm / 重量 約630g

価格(税別) ¥880,000

■ 体力測定

ビジョントレーニング機 スープリュームビジョン

レンタル対象

情報能力87%を占めている7つの「視覚」トレーニングでワンランク上のパフォーマンス
スポーツ能力の向上、身体との協調動作による脳の活性化・先を読むイメージ力の向上に

<p>アスリート</p> <p>野球 苦手な球種の克服 状況の把握能力や判断力の向上 スランプの脱却</p> <p>サッカー 相手の行動を先読みしてパスを出す 様々なタイミングの計り方 ポジションによる視野の狭まりを防止</p>	<p>子供</p> <p>反応力 認知力 集中力 思考力 判断力</p> <p>ボードの高さを調節できるので、 子供でも使用できます。</p> <p>子供のうちからトレーニングすることで、 学習や運動能力の基礎ができる</p>
<p>シニア</p> <p>ボードの高さを調節できるので、 車いすでも使用できます。</p> <p>見る力 = 眼球を動かす筋肉 + コントロールする脳</p> <p>20代をピークに低下 鍛えることで日常生活の向上に!</p>	<p>企業</p> <p>保険負担を抑えたい・・・ 生産性を向上させたい・・・ 雇用の長期化に向けて準備・・・</p> <p>オフィスに置いて、ちょっとした仕事の合間にリフレッシュ</p> <p>作業の効率・安全性 UP 健康管理・メンタル管理 集中力 UP</p>



外形サイズ(ボードサイズ) 重量
1206(W)×906(H)×40(D)mm / 18kg

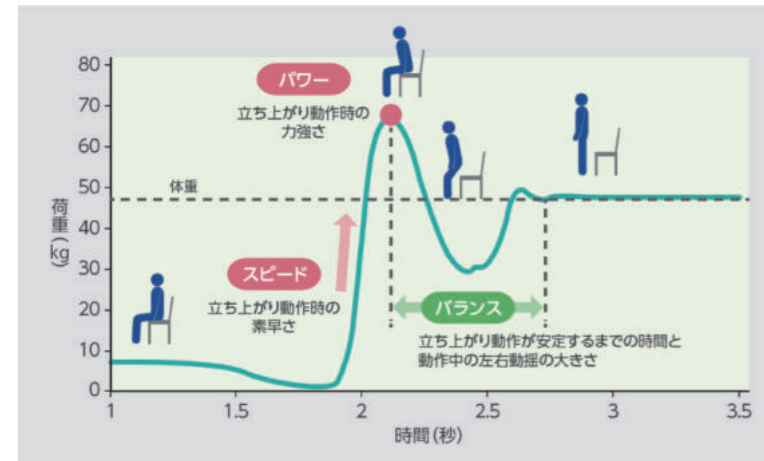
レンタル
3日 / ¥60,000
7日 / ¥80,000
送料 / ¥50,000~

価格(税別) ¥775,000

下肢筋力&バランス分析装置 ザリッツ BM-220

レンタル対象

筋力・バランス「運動機能」を知る、「筋肉の質」も知る



A パワー	立ち上がり動作時の力強さを表しています。数値が高いほど強く立ち上がったことを示します。 ▶0.50~2.50(0.01単位)
B スピード	立ち上がる時のすばやさを表しています。数値が高いほどすばやく立ち上がったことを示します。 ▶1.0~25.0(0.1単位)
C バランス	立ち上がり動作が安定するまでの時間と動作中の動揺の大きさから算出した指標をバランスとして表示します。数値が高いほど安定しています。 ▶1~99(1単位)
D 筋力とバランス	パワーとスピードより算出した筋力とバランスの値から、運動機能を判定します。
E 履歴	筋力とバランスの経時変化を確認できます。

運動機能分析装置 ザリッツ BM-220
+(連携可)
体組成計 MC-780A-N

体組成計と運動機能分析装置
ザリッツBM-220を連携させることで、
筋肉の「量」に加え、「質」も評価できます。
また、これらの指標と運動機能を総合的に
評価した「総合得点」も表示されます。

外形サイズ 重量
約342(W)×61(H)×438(D)mm / 約4.5kg

レンタル
1日 / ¥55,000
3日 / ¥60,000
7日 / ¥70,000

価格(税別) ¥500,000

姿勢分析&モーショントレーニングシステム TANO

レンタル対象

簡単操作で気軽に楽しめる、協力しながら体を動かす、
声を出す、広がっていく笑顔のコミュニケーション

100種類以上の
プログラムは、
リハビリテーションや
トレーニングツールとして
年齢に関係なく誰でも
ご利用できます。
さらに多言語対応可能
海外でも多く活用されています。



レンタル
1日 / ¥55,000
3日 / ¥60,000
7日 / ¥70,000

価格 オープン価格

体力測定機器セット (垂直跳び測定・握力計・長座体前屈計・全身反応測定)

レンタル対象



体力向上・スポーツ活動、
生活習慣病の予防などの
健康増進のきっかけづくり

外形サイズ(520X) 重量
320(W)×630(H)×430(D)mm / 11kg

レンタル
1日 / ¥45,000
3日 / ¥50,000
7日 / ¥60,000

価格 お問合せ下さい

足指力計 ふんばるくん

気になる転倒リスクのセルフチェック

- 足指力を測定することで、転倒リスクのセルフチェックができます。
- 電源スイッチを入れるだけで簡単に足指力の測定ができます。
- 足指力と年齢のグラフに測定結果を当てはめる事で、足指力の年齢がわかります



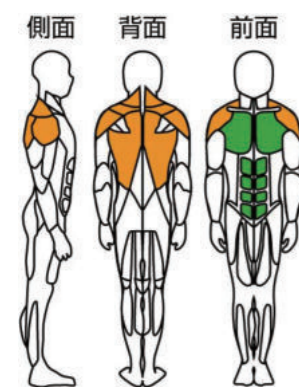
外形サイズ 重量
150(W)×100(H)×420(D)mm / 約4.5kg

価格(税別) ¥150,000

■ コンディショニングマシン

押し引き訓

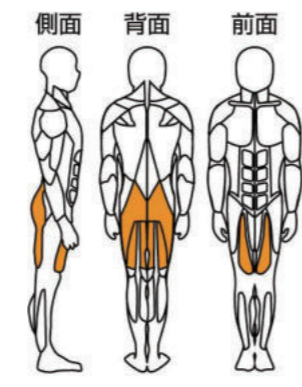
体幹強化、肩こり・円背の予防・改善に



外形サイズ
610(W)×1350(H)×1390(D)mm
重量 130kg
価格(税別) ¥750,000

立ち上り訓

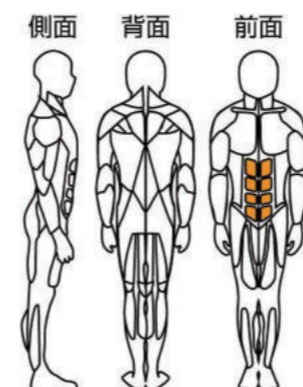
立ち座り動作の安定・改善に



外形サイズ
610(W)×1350(H)×1100(D)mm
重量 13kg
価格(税別) ¥750,000

起き上り訓

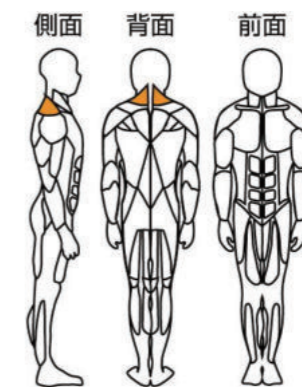
体幹強化、起き上がり動作の安定・改善に



外形サイズ
710(W)×1350(H)×1590(D)mm
重量 145kg
価格(税別) ¥750,000

顔上げ訓

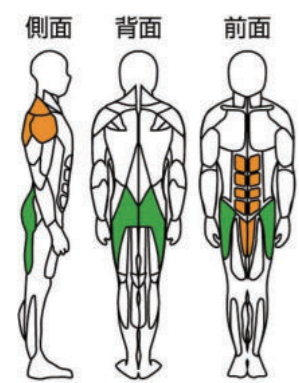
首の姿勢を整え、頭痛・肩こりの予防・改善に



外形サイズ
610(W)×1350(H)×1020(D)mm
重量 140kg
価格(税別) ¥750,000

開け閉め訓

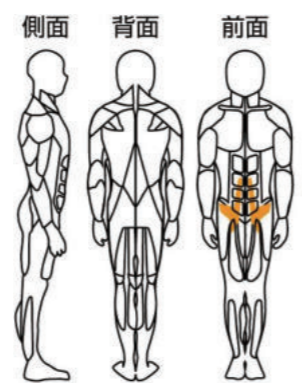
立位・歩行の安定、姿勢の矯正に



外形サイズ
700(W)×1350(H)×980(D)mm
重量 135kg
価格(税別) ¥750,000

膝上げ訓

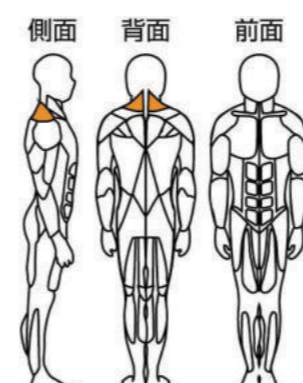
歩行時のつまずき、転倒予防に



外形サイズ
720(W)×1350(H)×1020(D)mm
重量 170kg
価格(税別) ¥750,000

肩楽訓

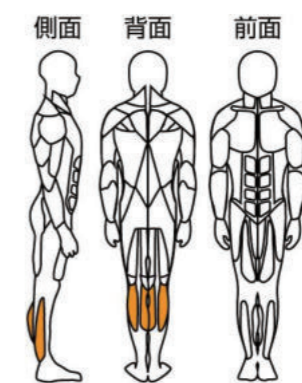
肩の可動域を広げ、肩痛の予防・改善に



外形サイズ
1130(W)×835(H)×560(D)mm
重量 35kg
価格(税別) ¥165,000

立ち屈み訓

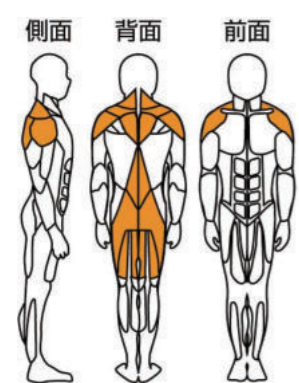
膝の可動域を広げ、膝痛の予防・改善に



外形サイズ
610(W)×1350(H)×900(D)mm
重量 145kg
価格(税別) ¥750,000

腰楽訓

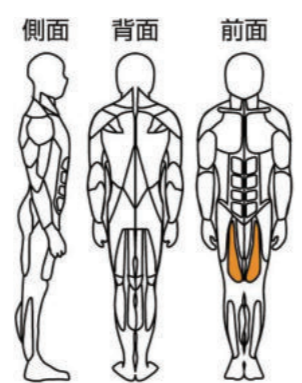
慢性的な腰痛の痛み改善に



外形サイズ
610(W)×900(H)×1080(D)mm
重量 120kg
価格(税別) ¥750,000

蹴り上げ訓

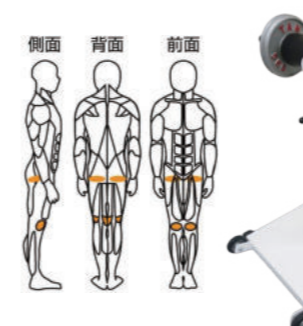
膝への負担を軽減・膝痛の予防・改善に



外形サイズ
880(W)×1350(H)×1400(D)mm
重量 145kg
価格(税別) ¥750,000

膝楽訓

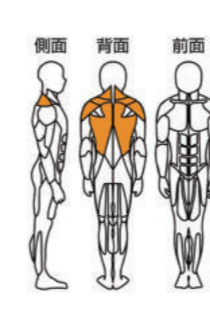
膝や股関節の動きを整え、膝への負担を軽減



外形サイズ
845(W)×1110(H)×710(D)mm
重量 60kg
価格(税別) ¥350,000

腕振り訓

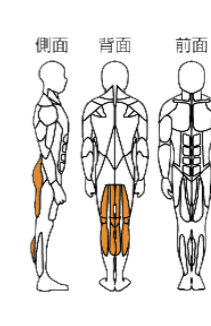
立位・歩行の安定、姿勢の矯正に



外形サイズ
780(W)×1550(H)×1310(D)mm
重量 145kg
価格(税別) ¥750,000

曲げ楽訓

膝の可動域、筋力向上の効果



外形サイズ
750(W)×1350(H)×1200(D)mm
重量 145kg
価格(税別) ¥750,000

■ 油圧マシン

チェストプレス/ローイング GH-101

バストアップ 姿勢改善
二の腕のシェイプアップに



外形サイズ
800(W)×1200(H)×1000(D)mm
重量 49kg
価格(税別) ¥420,000

アブダクション/アダクション GH-102

O脚、X脚の予防 太もも・
お尻のシェイプアップに



外形サイズ
1250(W)×1250(H)×1000(D)mm
重量 60kg
価格(税別) ¥420,000

ロータリートーンソー GH-109

ウエスト周りの
シェイプアップに



外形サイズ
800(W)×950(H)×950(D)mm
重量 67kg
価格(税別) ¥420,000

ペックデッキフライ GH-110

バストアップ
姿勢改善に



外形サイズ
1200(W)×1250(H)×1000(D)mm
重量 56kg
価格(税別) ¥420,000

スクワットプレス GH-103

太もも・お尻の
シェイプアップ
筋力アップに



外形サイズ
800(W)×1150(H)×1250(D)mm
重量 49kg
価格(税別) ¥420,000

レッグエクステンション/カール GH-104

臀部周辺筋群の弾力性
伸張性の快然



外形サイズ
800(W)×1250(H)×1050(D)mm
重量 60kg
価格(税別) ¥420,000

GH-Combo(コンボ) GH-111

油圧多機能マシン
1台で6種目の高性能



外形サイズ
800(W)×1500(H)×1250(D)mm
重量 90kg
価格(税別) ¥650,000

ローイング&チェスト SHM-02

肩甲骨周辺や肩周辺の
機能の改善、肘を伸ばす
機能や胸の全面・
肩周辺の機能を改善



外形サイズ
750(W)×1080(H)×1270(D)mm
重量 約42kg
価格(税別) ¥561,000

バイセプス/トライセプス GH-105

二の腕の
シェイプアップに



外形サイズ
800(W)×900(H)×1050(D)mm
重量 52kg
価格(税別) ¥420,000

アブドミナル/バック GH-106

腰痛の予防 腹筋・
背筋のシェイプアップに



外形サイズ
800(W)×900(H)×1000(D)mm
重量 42kg
価格(税別) ¥420,000

アDMINAブル&バック SHM-05

体幹の強化と屈曲力の
機能を改善します。
腰痛の予防や
姿勢の改善



外形サイズ
710(W)×980(H)×920(D)mm
重量 約41.5kg
価格(税別) ¥561,000

アダクション&アブダクション SHM-07

股関節を開閉する
機能を改善し立位や
歩行を安定させます



外形サイズ
1160(W)×1010(H)×1150(D)mm
重量 約46.7kg
価格(税別) ¥583,000

レッグプレス GH-107

太もも・お尻の
筋力アップ
シェイプアップに



外形サイズ
800(W)×1500(H)×1400(D)mm
重量 79kg
価格(税別) ¥420,000

ショルダープレス/ ラットプルダウン GH-108

肩こり予防
背中の筋力アップ
シェイプアップに



外形サイズ
1000(W)×1250(H)×1250(D)mm
重量 52kg
価格(税別) ¥420,000

レッグエクステンション& カール SHM-09

膝関節の曲げ伸ばしを
する機能を改善し、
膝まわりの
筋肉強化に最適



外形サイズ
930(W)×1110(H)×1110(D)mm
重量 約58.6kg
価格(税別) ¥583,000

レッグプレス SHM-10

膝や股関節を
伸ばす機能を改善
立ち上がる、座る、
歩くなど、
動作の改善に



外形サイズ
930(W)×1110(H)×1710(D)mm
重量 約58.5kg
価格(税別) ¥605,000

■ 電動シリンダー

アブドミナルバック

腹筋、背筋群を効率よくトレーニング。
体幹を曲げ伸ばしすることで、姿勢を改善します

- 腰痛のリスクを低減
- 腹部を引き締め姿勢を改善
- 移動可能なキャスター付き

トレーニング部位
・腹直筋
・内、外腹斜筋
・広背筋
・脊柱起立筋



価格(税別) ¥510,000

外形サイズ 重量
820(W)×1060(H)×920(D)mm / 35kg

チェストプレス

胸郭、上腕部の筋力と可動域を改善します。
姿勢の改善、前方にあるものを取る動作をしやすくします

- 荷物の持ち運びをラクに
- 腕の動きをスムーズに
- 移動可能なキャスター付き

トレーニング部位
・大胸筋
・上腕二頭筋
・上腕三頭筋
・三角筋
・広背筋
・尺側手根筋



価格(税別) ¥469,000

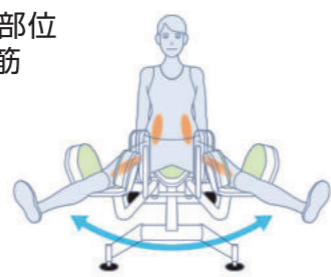
外形サイズ 重量
960(W)×1220(H)×820(D)mm / 35kg

ヒップアダクション

大腿部、腰部のインナーマッスルを効率よく鍛えます
歩行時の左右のふらつきを改善します

- 腿、腰のインナーマッスルに効果的
- ヒップアップ、O脚矯正、尿漏れ防止に
- 移動可能なキャスター付き

トレーニング部位
・大腿筋膜張筋
・内・外転筋群
・中殿筋
・小殿筋



価格(税別) ¥704,000

外形サイズ 重量
1610(W)×1275(H)×1050(D)mm / 49kg

レッグカール

座った状態で、膝を曲げ伸ばしする
運動で歩行に必要な筋力と可動域を改善します
歩行時に太ももを高く上げやすくなり
つまずきにくくなります

- 膝へのストレスを低減
- 日常生活での転倒防止に
- 移動可能なキャスター付き

トレーニング部位
・大腿四頭筋
・ハムストリング
・大殿筋



価格(税別) ¥585,000

外形サイズ 重量
615(W)×1340(H)×1420(D)mm / 38.5kg

2in1レッグカール&ショルダープレス

肩・上腕の筋力と可動域の改善と
歩行に必要な筋力、ひざ関節の動きを
スムーズにするリハビリ・
トレーニングがこの1台で可能です

トレーニング部位
・大胸筋
・三角筋
・僧帽筋
・広背筋
・上腕二頭筋
・上腕三頭筋
・大腿四頭筋
・ハムストリング
・大殿筋



価格(税別) ¥871,000

外形サイズ 重量
630(W)×1660(H)×1220(D)mm / 56kg

レッグプレス

歩行に必要な筋群を
効果的にトレーニング
椅子からの立ち上がりや、
階段昇降がしやすくなります

トレーニング部位
・大腿四頭筋
・ハムストリングス
・大殿筋
・腹筋群



価格(税別) ¥736,000

外形サイズ 重量
610(W)×1120(H)×1570(D)mm / 61kg

2in1 レッグプレス&ショルダープレス

肩・上腕の筋力と可動域の改善と
立ち上がりや段差の上り下りに
必要な下肢筋力のリハビリ・
トレーニングがこの1台で可能です

トレーニング部位
・大胸筋
・三角筋
・僧帽筋
・広背筋
・上腕二頭筋
・上腕三頭筋
・大腿四頭筋
・ハムストリングス
・大殿筋
・腹筋群



価格(税別) ¥966,000

外形サイズ(ボードサイズ) 重量
610(W)×2000(H)×1670(D)mm / 18kg

ショルダープレス

肩周りの可動域と筋力を鍛え、
洗濯物を干す、つり革につかまる等の
手を上に挙げる動作を改善

トレーニング部位
・大胸筋
・三角筋
・僧帽筋
・広背筋
・上腕二頭筋
・上腕三頭筋



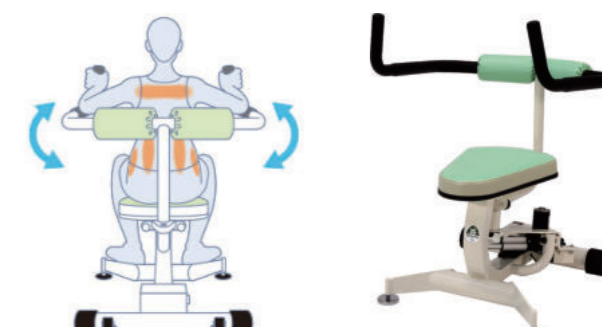
価格(税別) ¥463,000

外形サイズ 重量
630(W)×1760(H)×850(D)mm / 33.5kg

ツイスター

身体を左右に捻ることで寝返りや、
トイレのペーパーを取りやすくなる
筋力と柔軟性を養います

トレーニング部
・大胸筋
・三角筋
・内、外腹斜筋
・僧帽筋
・広背筋
・脊柱起立筋



価格(税別) ¥450,000

外形サイズ 重量
820(W)×990(H)×750(D)mm / 33.5kg

■ ストレッチマシン

ショルダー

肩・肩甲骨周りを中心に、上下に動かすことでストレッチをするマシンです。サイズがコンパクトになり、左右のストレッチバーが別角度にてアジャストできるようにリファインされました。

- 首から肩
- 脇の下から二の腕
- 上部胸椎/下部腰椎の支点ストレッチにより効果UP



外形サイズ 770(W)×1100(H)×1260(D)mm / 重量 約45kg

価格(税別) ¥830,000

チェスト

胸・肩・肩甲骨周りを、気持ち良く広げながらストレッチをするマシンです。サイズがコンパクトになり、フットバーが緩やかに可動するようにリファインされました。

- 胸・脇の下
- お腹
- 上部胸椎/下部腰椎の支点ストレッチにより効果UP



外形サイズ 1040(W)×1430(H)×1300(D)mm / 重量 約60kg

価格(税別) ¥850,000

アダクター

脚を開きながら気持ち良く動かし、股関節周りをストレッチするマシンです。サイズがコンパクトになり、上部サポートバーによりストレッチ開始時のフットバーセットアップがスムーズになるようにリファインされました。

- 下半身の内転筋
- 腸腰筋
- 下部腰椎の支点ストレッチにより効果UP



外形サイズ 1400(W)×1550(H)×1400(D)mm / 重量 約80kg

価格(税別) ¥930,000

ヒップ

シートが上下にふわふわ動きます。腰・お尻周りのストレッチをするマシンです。

- ふくらはぎ
- お尻の筋肉
- 太ももの後ろ
- 上部胸椎の支点ストレッチにより効果UP

外形サイズ 750(W)×1030(H)×1050(D)mm / 重量 約60kg



価格(税別) ¥720,000

クラス

脚の後ろ側・お尻周りを動かしながらストレッチするマシンです。

- ふくらはぎ
- お尻の筋肉
- 太ももの後ろ

外形サイズ 610(W)×1270(H)×1470(D)mm / 重量 約100kg



価格(税別) ¥960,000

ムービング

肩こり・偏頭痛・姿勢崩れなどの予防改善

- 首から肩
- 二の腕
- 太ももの後ろ
- 上部胸椎の支点ストレッチにより効果UP

外形サイズ 660(W)×2070(H)×1360(D)mm / 重量 約90kg



価格(税別) ¥956,000

ツイスター

前後、左右、ななめ、回転…自由に座が動きます。楽しく気持ち良く骨盤周りをストレッチするマシンです。

- ウェスト周り
- 股関節

外形サイズ 740(W)×940(H)×850(D)mm / 重量 約20kg



価格(税別) ¥300,000

■ カードマシン / リハビリマシン

ヘルスジョガーHJ-530

多機能で充実したトレーニングを行うことが可能



外形サイズ
880(W)×1550(H)×1250(D)mm
重量 約94kg
価格(税別) ¥620,000

ヘルスジョガーHJ-400

省スペースで本格的な歩行訓練



外形サイズ
755(W)×1260(H)×1600(D)mm
重量 約70kg
価格(税別) ¥440,000

MR100 リカンベントバイク

腰に負担をかけずにトレーニング



外形サイズ
770(W)×1300(H)×1450(D)mm
重量 72kg
価格(税別) ¥980,000

リカンベントバイク RB-3500AD

レバーで楽に背もたれ角度と
前後スライドが可能



外形サイズ
750(W)×1280(H)×1440(D)mm
重量 約70kg
価格(税別) ¥350,000

ヘルスジョガーHJP-100

組立工具一切不要 出してすぐに使える



外形サイズ
630(W)×1330(H)×1600(D)mm
重量 約53kg
価格(税別) ¥150,000

ヘルスジョガーHJ-2017

折り畳み可 ジョギングにも対応可能



外形サイズ
700(W)×1300(H)×1500(D)mm
重量 約49kg
価格(税別) ¥145,000

MU100 アップライトバイク

膝関節の可動域に
制限のある方のリハビリに



外形サイズ
540(W)×1350(H)×1450(D)mm
重量 62kg
価格(税別) ¥800,000

サイクリングマシン リカンベントステッパー

上肢・下肢のトータル
運動が可能



外形サイズ
660(W)×1450(H)×2200(D)mm
重量 約89kg
価格(税別) ¥580,000

すど軽♪アップライト バイクB-2000

ワイヤレス充電が可能



外形サイズ
590(W)×1460(H)×1040(D)mm
重量 約89kg
価格(税別) ¥385,000

リハビリウォーカーRWJ-1000

自立歩行が困難な方でも
座った状態で
歩行機能運動



外形サイズ
1230(W)×830(H)×1320(D)mm
重量 143kg
価格(税別) ¥1,200,000

水流ローイング CH-620

水流での本当のボート漕ぎに近い操作



外形サイズ
510(W)×960(H)×1540(D)mm
重量 約32kg
価格(税別) ¥168,000

リハビリマシン 関節可動域CH-360

多機能で充実したリハマシン
手や足が抜けないベルト付き



外形サイズ
1060(W)×1100(H)×490(D)mm
重量 23.5kg
価格(税別) ¥330,000

電動サイクルマシン パーフェクトボディ

PB-200
心肺機能に負担の少ない
電動アシスト



外形サイズ
約700(W)×1100(H)×580(D)mm
重量 16kg
価格(税別) ¥135,000

電動サイクルマシン 足若丸

手足を置くだけで
電動で回転補助



外形サイズ
400(W)×300(H)×400(D)mm
重量 約4.5kg
価格(税別) ¥19,800

■ 骨盤底筋強化 / 振動マシン

骨盤底筋強化システム HnJ-350K

タブレットでゲームをしながら骨盤底筋強化
利用者の状態に合わせて、アップダウンモジュールの高さ、
レベル(10段階)、トレーニング時間(1~30分)を設定することができます。



- 尿漏れの原因の一つである骨盤底筋の緩みは鍛えて解消
- 内臓を正しい位置に保つための筋肉も鍛えられます

外形サイズ 重量
400(W)×50(H)×300(D)mm / 1.3kg

価格(税別) ¥168,500

骨盤底筋強化システム HnJ-1000

腹圧測定機能を搭載したプロ仕様で、ジムや整骨院などの施設におすすめの高機能モデル



- フィットネスクラブやジム、産後ケア・泌尿器科・整形外科・リハビリの各クリニック、整骨院等の施設に最適
- トレーニング中にPCの画面を見ながら簡単操作
- 先進的なバイオフィードバック技術により、初めての方にもわかりやすく、効率的にトレーニング

外形サイズ 重量
450(W)×730(H)×520(D)mm / 1.3kg

価格 オープン価格

音波刺激全身運動 SONIX-VM15/SONIX-LITE



- トレーニングのウォーミングアップとクールダウンに
- 体内のリンパや血液の流れを活発にし、体内を活性化させ免疫力の増加。
- 引き締め、肩こり、腰痛、冷え性、老化、ぼけ防止、運動効果
- 1m四方のスペース 省スペース設置

外形サイズ(VM15) 重量
700(W)×1400(H)×820(D)mm / 45kg

価格(税別) VM15 ¥1,800,000
LITE ¥800,000

3次元振動マシン パワープレートムーブ

パフォーマンスを落とすことなく、極限までスペースを削減



- パフォーマンスを落とさず小型化を実現!
- 6段階の振動強度の調整可能。
- リラクゼーションから本格的なワークアウトまで

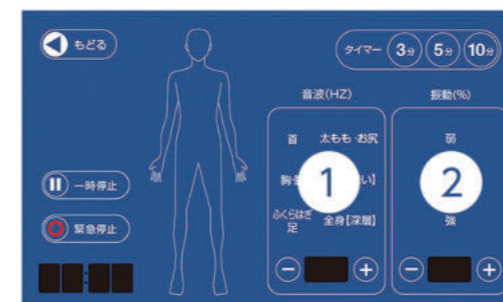
外形サイズ 重量
770(W)×230(H)×610(D)mm / 39.5kg

価格(税別) ¥698,000

ダイエットトレーナー コア DT-C1000

乗るだけで理想のボディメイクが実現
音波の振動で「鍛える」と「整える」を同時&手軽に

- 独自開発の「ソニックバイブレーションユニット」が、最大60回/秒の音波振動を実現。
- 短時間で鍛えて、理想のカラダへ
- 腹筋の筋活動量は通常の2倍以上の効果!



外形サイズ 重量
約675(W)×1360(H)×835(D)mm / 約55kg

価格 オープン価格

■ 疲労回復・機能改善

セラゼム マスターV3【自動温熱整体マシン】

レンタル対象

人それぞれの脊椎の長さや特徴を自動スキャンング オートコンディショニング&リラクゼーション



- 脊椎スキャンング&6段階の強さ調節機能
- エビデンスに基づく12通りのプログラム
- サウンドで瞑想とリラクゼーション効果を実現
- 自律神経を整えるコンディショニングマシン

外形サイズ 700(W)×450(H)×2016(D)mm / 重量 53kg

価格(税別) ¥898,000



水分子共振技術 DENBA・HEALTH

世界初の水分子共振技術で内側から体をチャージ



食品の鮮度保持の分野では数々の実績がある水分子共振技術は、世界44カ国で特許を取得。肉、魚、野菜、果物など、あらゆる生鮮食品の鮮度保持に活かされています。

外形サイズ(ハイグレード) 188(W)×154(H)×243(D)mm / 重量 3.8kg

価格(税込) ハイグレード ¥900,000
スタンダード ¥550,000
チャージ ¥396,000



電界医療機器 FA9001

9種類の全身通電と3種類の部分通電の計12種類もの多彩な出力パターンを備える電界医療機器



二極の同時通電で集中療法。足元から効率よく全身通電。

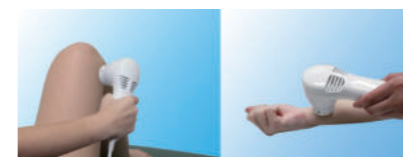


外形サイズ 130(W)×406(H)×297(D)mm / 重量 8.3kg

価格(税別) ¥342,000

低侵襲 赤外線治療器 スーパーライザーmini

光の中で最も深達性の高い波長帯(600nm~1,600nm)の1,800mWの高出力でスポット状に照射



- コンパクト設計
- 軽量プローブによりどんな部位にも照射がラク
- カンタンプッシュスイッチを採用し操作も容易

外形サイズ 約290(W)×1100(H)×255(D)mm / 重量 約2.2kg



価格(税別) ¥600,000

ドクターメドマー DM-4S

空気のかによるソフトな加圧力で快適なマッサージ

- 空気室をオーバーラップさせてあり、揉み残しのないマッサージ
- ファスナー交換ベルト採用で修理の手間を軽減&抗菌生地採用
- 脚の太さには関係なく一定の加圧力で心地よいマッサージが可能



重量 4.2kg

価格(税別) ¥196,000

中足骨マッサージ器 ソラーチ

中足骨をマッサージする世界で唯一のフットマッサージ器

- ただ揉むだけのマッサージとは全く異なる中足骨マッサージの手技を忠実に再現
- 周辺の筋肉だけでなく、インナーマッスルにまで効果
- 現代人の足に失われたアーチを整え、疲れにくい足へに導きます



外形サイズ 415(W)×225(H)×380(D)mm / 重量 約4.9kg

価格(税別) ¥75,000

暖暖ふっと 足湯【1人用~10人用】

水を使わず菌の増殖もない足湯

- 遠赤外線を放射し体中を温めるため、岩盤浴のような効果・心地良さ
- セラミックボールに適度な重みで指圧効果



外形サイズ(1人用) 538(W)×287(H)×470(D)mm / 重量 約40kg

価格(税別) 1人用 / ¥225,000~

美容・ビューティー

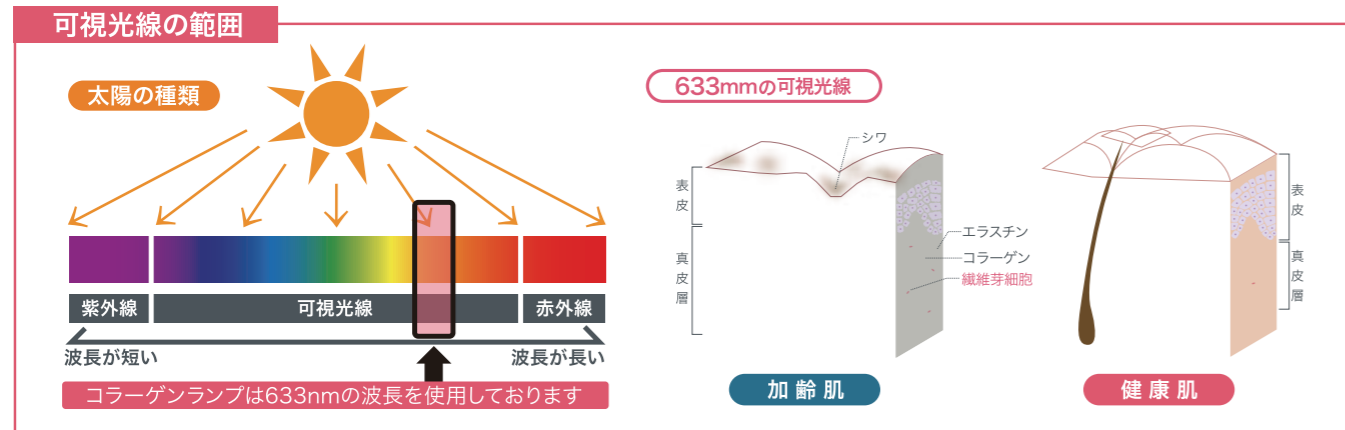
コラーゲン生成マシン ビューコラミニ

業界最小の卓上コラーゲンマシン

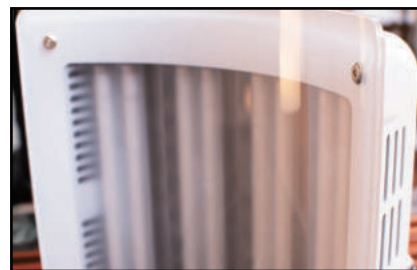


633nmの可視光線を照射するランプを搭載し、この光が肌の奥の真皮層まで届き、肌を活性化します。繰り返し照射することでシミ・シワが薄くなる効果が期待できます。100Vコンセント(アース付き)で誰でも簡単にご自宅でもご利用いただけます。

ランプに直接手を触れる心配がないアクリル板つきです。また、連続稼働中でもマシン内部を冷やす冷却ファンを標準装備している安心設計となっています



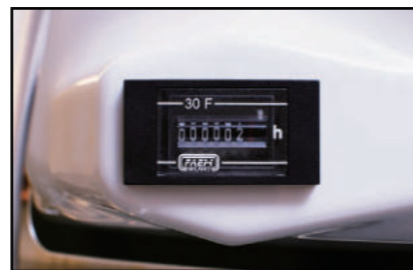
- 冷却ファンを内部装備する安心設計で連続稼働可能
- 20分の電気代わずか2円



安全設計にこだわった透明のアクリル付き



背面にランプの熱を抑える冷却ファンを搭載



ランプ交換の時期がわかるアワーメータ装備

外形サイズ 重量
380(W)×450(H)×255(D)mm / 12.5kg

価格 お問い合わせ下さい

コラーゲン生成マシン ビューコラハイブリッド

座りでもベッドでも利用できる自由自在なコラーゲンマシン



- 電動式で高さ調整を1044~1695mmの範囲で行えます
- 角度も調整可能なので様々な用途に対応します
- キャスター付きで移動もラクラク
- 電子バラストを搭載し50Hz/60Hzエリア共用で使用できます

外形サイズ 重量
786(W)×1695(H)×1047(D)mm / 70kg

価格 お問い合わせ下さい

ビタミンD生成マシン ビタコラD

ビタミンDの力で良質な健康サイクル 30分の利用でも電気代はわずか10円



ビタミンDの生成に必要な少量の紫外線と肌を活性化させるコラーゲンLEDライトを同時に照射する健康マシンです。デスクワークや屋内での作業が多い企業様など、社員の健康維持に

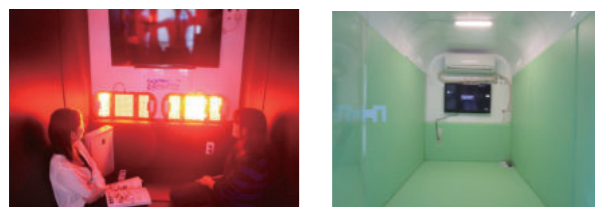
外形サイズ 重量
786(W)×1695(H)×1047(D)mm / 70kg

価格 お問い合わせ下さい

■ 酸素カプセル・酸素関連

高気圧酸素ルーム【O2 ROOM】

器具やベッドなどを内部に設置可能 ひらめき次第で様々な事が可能に



- 酸素ルーム内を低圧低酸素環境にして、トレーニングマシンを設置すれば
- 高地トレーニング環境に「高気圧と低気圧、どちらにも対応できる独自の2way機能など様々なカスタマイズに対応



外形サイズ(プレッドタイプA-S/3~4名用)
1000(W)×1600(H)×2250(D)mm

価格 オープン価格

高濃度酸素カプセル ボックスタイプ【O2 BOX】

より快適にリラックス出来る部屋型空間。高気圧酸素ボックス

- リハビリやトレーニングなど多人数の利用が可能
- ブロック単位で様々な広さや用途に合わせカスタマイズが可能

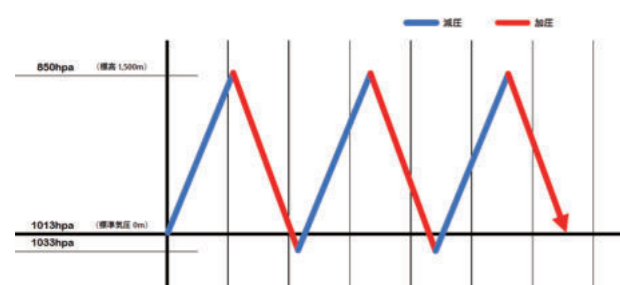


外形サイズ(6人用) 重量(制御装置)
1500(W)×2000(H)×2600(D)mm / 約40kg

価格 オープン価格

元気カプセル

減圧×加圧の新メソッドサイクルで、体内を刺激し、代謝力をアップ



外形サイズ 重量
720(W)×1290(H)×1530(D)mm / 120kg

価格 オープン価格

高濃度酸素カプセル ハードタイプ【T-3】

香川真司が認めた酸素カプセル

- 確かな品質と信頼の純日本製O2カプセル。
- 医療機器メーカーとの共同開発で、二重三重の安全性を確保



外形サイズ 重量
2200(W)×850(H)×750(D)mm / 約75kg

価格 オープン価格

小型高濃度酸素発生器 オキシーズ【Oxyz】

業界最小最軽量級なので持ち運びも簡単(酸素濃度40%以上の製品に限る)

- 1日20分で無理なく手軽に不足している酸素を補えます。
- 酸素濃縮器の問題点を解決、理想的なカタチに進化させました。



外形サイズ 重量
80(W)×290(H)×186(D)mm / 約2.9kg

価格 お問い合わせ下さい

シェンペクス式酸素サーバー濃縮器 CFOC-Hg

酸素濃縮器の問題点を解決、理想的なカタチに進化

- 酸素酸素濃度が約95%を生成
- 電気代も1時間で約11円と経済的
- 安心・安全設計



外形サイズ 重量
240(W)×640(H)×490(D)mm / 17.8kg

価格(税別) ¥310,000

血中酸素量測定 パルスオキシメータTM1111

小型、軽量、簡単操作の日本製医療機器認証のパルスオキシメータ

- 小型、軽量 本体重量わずか45g
- かんたん操作 装着するだけで電源ON 外せば電源OFF
- バックライト機能 指から外しても40秒間点灯するので転記に便利
- 回転画面表示 本体の向きで画面が回転
- 日本製 医療機器認証品



外形サイズ 重量
58(W)×32.3(H)×34(D)mm / 約45g

価格(税別) ¥19,800

次亜塩素酸 空間除菌脱臭機 ジアイーノシリーズ

菌・ウイルス・ニオイ対策を本気で考える方に



- 次亜塩素酸でお部屋の空気を洗う、空間除菌脱臭機
- 次亜塩素酸で除菌、ウイルスを抑制

外形サイズ(F-JDU35-W)
400(W)×670(H)×280(D)mm

価格(税別) ¥263,000~

空気清浄機 プリマヴェーラ OP-Z201A

1度でキレイ、99%以上のワンパス除去率

集塵 集塵能力99%以上
高性能集塵フィルター
ミクロン単位の粒子をろ過します

アセトアルデヒド分解能力(0.0004μm)
紫外線照射開始
経路時間(min)

イオナイザー
高電圧で通過粒子を帯電させます

イオナイザーで
ホコリやチリをイオン化し、
高性能集塵フィルターで
強力に除去します。

外形サイズ 重量
550(W)×500(H)×240(D)mm / 9kg

価格(税別) ¥175,000

空気清浄機 プリマヴェーラ OP-Z751A

独自開発のサークルフィルターD+PRO仕様のターボファンにより、
0.3μm以上の粒子を99%以上 ハイスピードで除去

アセトアルデヒド
アンモニア
酢酸
総合残存率

10分たらずで、
95%以上除去する脱臭効果

時間(分)

外形サイズ 重量
300(W)×600(H)×300(D)mm / 8kg

価格(税別) ¥300,000

AED ハートスタートFRx

使いやすさと小児用キーを採用した安心AEDモデル



- 心肺蘇生法(CPR)コーチング機能付き
- 音声メッセージで操作手順を指示

外形サイズ 重量
220(W)×60(H)×180(D)mm / 1.5kg

価格(税別) オープン価格

オートディスペンサースタンドS

1台で2役 手指の消毒をしながら表面温度を測定

噴霧しながら測定可能! 音と色で異常検知をお知らせ

わずか0.5秒で
自動で表面温度を
測定します。

0.5秒

正常時
36.2
緑ランプ

異常温度時
38.0
赤ランプ
(5秒間)

■ 直接手を触れず衛生的
手をかざすと赤外線センサーが反応し自動噴霧。(10cm以内の範囲を検出)自動的に消毒液が適量噴霧されるので、直接手を触れることがないので衛生的です。

■ コードレスで使う場所を選ばない

オートディスペンサー 単2電池 4本で 約2万回 噴霧可能	非接触式 表面温度計 ※電池は別売りです。 単3電池 3本で 約1万回 測定可能
----------------------------------	--

- わずか0.5秒で測定
- 非接触なので安心安全
- 単2電池4本で約2万回噴霧

外形サイズ
340(W)×1600~1800(H)×300(D)mm



価格(税別) ¥38,800

■ カラダリセットプログラム

カラダリセットプログラムのご提案

身体を温めて、ほぐして、伸ばして、整える

「カラダリセットプログラムとは」

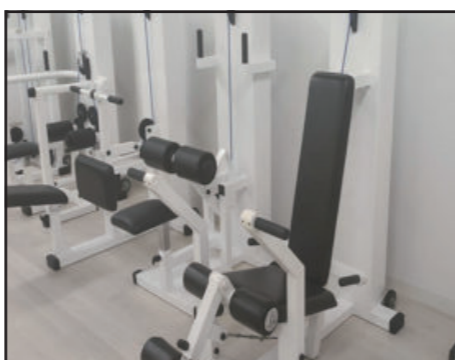
加齢や運動不足などに起因する、疲労感・肩こり・腰痛・冷え性などの不定愁訴の緩和や、高齢者のフレイル予防を目的とした、身体機能が劇的に改善する、超効率的な生活リハビリ・コンディショニングプログラムです。

カラダリセットプログラムの特徴

スマートヘルスチェック
【健康状態が見える化】

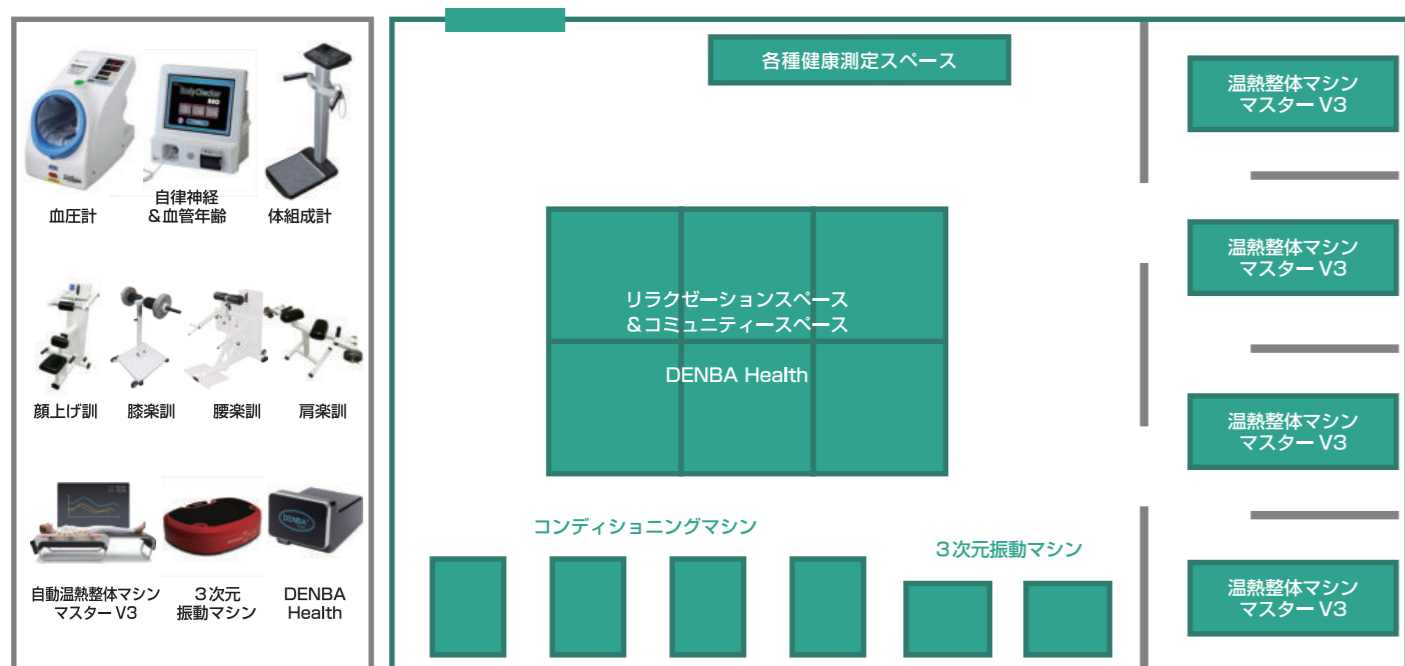
リカバリー&リラクゼーション
【疲労回復&ストレス緩和】

軽負荷マシントレーニング
【セルフコンディショニング】



- ハードな運動は一切なく、運動初心者・中高年層でも安心して無理なく継続出来る。
- 着替えの必要もなく、「気軽に」、「短時間で」身体と心をリフレッシュさせ、免疫力もアップ。
- 「結果」が出るから継続出来る、即効性のある超効率マシンでセルフコンディショニング。
- 定期的・継続的に健康状態を「数値化(見える化)」し、健康意識を向上させる。

展開レイアウト例 ※20坪プラン



小売業様の店頭へ展開:ドラッグストア、GMS等

- 運動を軸にした新たな来店目的として、来店頻度の向上や関連商材の売上アップが期待出来ます。
- 地域の健康寿命の増進・延伸のサポート拠点として、自治体との連携を強化し、地域包括ケアの一旦を担う新たな地域のセルフメディケーション拠点となり、他店との差別化が図れます。

企業のオフィス・工場内へ展開:健康経営施策として

- 健康経営の取り組みに必要な「従業員の健康意識の向上」と「オフィス環境の整備」が可能です。
- カラダリセットルームを常設することにより、継続的に施設利用が可能になり、デスクワーク等による日常的な不調(肩こり、首こり、腰痛等)の改善・緩和が期待出来ます。
- カラダリセットルームが従業員同士のコミュニケーションの場となり、職場の活性化、個々のヘルスリテラシーの向上が見込まれます。

接骨院・整骨院へ展開:保険外サービスとして

- 保険適用外の有料サービスを展開することで、新たな収益の確保が可能となり、且つ他店との差別化が図れ、新規顧客の獲得が期待出来ます。

自治体へ展開:公共スポーツ施設、地域ケアプラザ等で

- 健康行動に消極的な地域住民に対して、健康づくりのきっかけを提供し、健康寿命の増進・延伸に寄与出来ます。
- 公共施設の空きスペースの利活用としても、有効に機能します。

推薦メッセージ

株式会社 THF(筑波大学研究成果活用企業)
代表取締役社長 田中 喜代次(筑波大学名誉教授)

これからの日本の医療・介護分野において、重要な役割を担うのが転倒・骨折や認知症などの「予防」に軸足を置いた「保険外サービス」の充実です。

体力に自信がない…運動が苦手…ゆえ、健康保持行動に消極的な方にとって、如何に身体のセルフケアに取り組めるかが極めて重要なキーとなります。

「カラダリセット」プログラムとは…

- ① 健康度測定(身体の見える化)
- ② コンディショニング(体調調整)
- ③ スローフィットネス(効果的な軽運動)

の3ステップで健康をサポートすることを目的とした、今までにない新しいスタイルの健康幸福プログラムです。高齢者や運動が苦手な若者など、誰でも無理なく効果を実感できるこの「カラダリセット」プログラムを、これからの「保険外ヘルスケアサービス」として推薦いたします。

企業・自治体のための健康サポートのご提案

企業や自治体、地域での健康づくりのサポートサービスをご提供しております。

企業の従業員様の健康づくり

「健康経営」「福利厚生」「安全衛生」「産業保健」など、企業の様々な健康施策の取り組みを支援致します。

健康測定イベント

約40種類の測定機器の中から健康課題に適した機種をご提案 企画から運営までお任せください

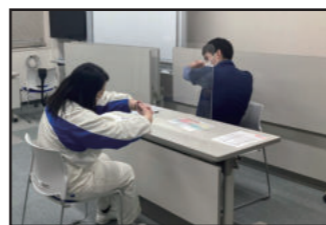
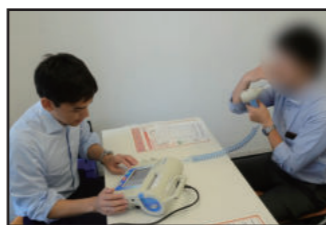
プラン例	機器
生活習慣改善	体組成、血管年齢、AGEs、肺年齢
女性の健康づくり	肌年齢、骨密度、AGEs、ヘモグロビン
食生活の見直し	野菜摂取度、AGEs、血管年齢、体組成
転倒災害予防	歩行姿勢、運動機能、体力、骨密度
生産性向上	脳年齢、自律神経、視機能
肩こり腰痛対策	姿勢、体組成、柔軟性、筋力



※目的に応じてプランをカスタマイズ可能です

スタッフ派遣

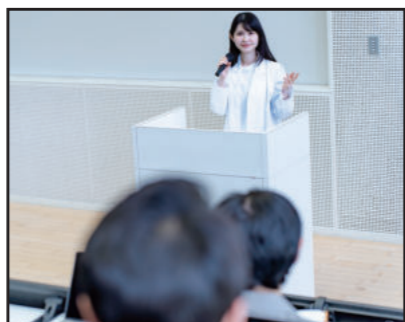
管理栄養士・健康運動指導士・鍼灸師・保健師など、健康課題や測定機器に合わせて、健康の専門家を派遣。測定結果の説明や個別カウンセリング、セミナーなど幅広く対応致します。



健康セミナー

「栄養・運動・健康・メンタル」をテーマにした様々なセミナーを開催致します。

カテゴリ	セミナー名
栄養	食生活を見直そう!正しい食習慣
	体内時計から考える健康づくり
運動	リフレッシュヨガ
	体幹トレーニング
健康	簡単セルフツボ押し講座
	お灸で温活&健康講座
メンタル	マインドフルネス
	睡眠とメンタルヘルス



労働災害予防

加齢による身体機能低下を各種測定で見える化 転倒リスク判定・ロコモチェック・姿勢・歩行



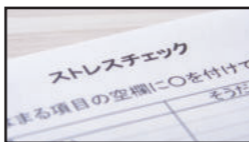
メンタルヘルス

働く人の心の健康づくりをトータルにお手伝い ラインケア・セルフケア・リラクセーション



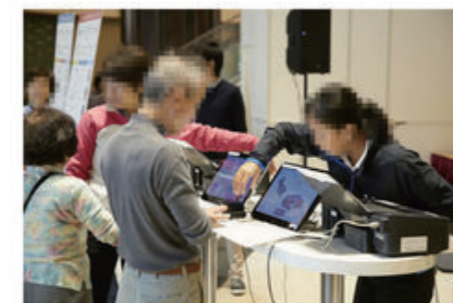
ストレスチェック

部署や支社など集団ごとに健康リスクを集計分析 企業の課題と職場環境改善のヒントの洗い出し



商業施設・店舗等での集客イベント

近年、健康志向がますます高まっている影響もあり、ご年配の方を中心に幅広い世代の方を集客することが可能なイベントです。これまで健康イベント運営の実施例も豊富にございます。会場の準備から運営まで全てお任せください。



- 面倒な設営・運営を丸投げして頂くことが可能 実績豊富で安心してお任せ
- お子様からお年寄りまで さまざまな健康イベントに対応可
- ゲーム感覚で体を動かすコンテンツや企業ごとの運動会からウォーキング大会まで

ジャンル	プログラム詳細
ゲーム系	TANO (モーションセンサーを利用して手足を動かしたりしながら最大3名の対戦が可能な次世代コンテンツ)
測定系	健スポ! (握力・柔軟性・ジャンプ力・瞬発力と高性能体組成計を組み合わせ、様々な体力レベルを測定するプログラム)
セミナー系	栄養系体験教室 (正しい食生活やサプリメント・おやつ・水分等基本の3食以外正しい摂取方法を学習するプログラム)
スポーツ系	チャレンジウォーキング (WEBから歩数を入力、大会WEBで情報公開!マイページでは、歩数の管理やグラフなども閲覧可)

※上記は一例です。目的や人数、施設規模に応じてご提案いたします。

地域・自治体の健康づくり

高齢者の介護予防から地域住民のための健康づくりまでお任せください。

介護予防教室

- 複合型プログラム (運動・栄養・口腔の教室)
- 運動器機能向上教室 (トレーニングマシン (鍛錬マシン) を使用した教室)
- 転倒予防教室 (椅子座位をベースにした運動プログラム)
- 栄養改善・口腔機能向上教室 (管理栄養士、歯科衛生士の派遣)
- 認知機能改善教室 (ウォーキングや脳トレで認知機能改善)



健康測定会

- 商店街や体育館、高齢者施設など、様々な地域の集いの場で開催頂けます
- 高齢者から地域住民まで、気軽に参加して頂けます
- フレイル予防のための体力測定はもちろん、姿勢測定や認知機能測定など (ニーズに合わせた) 様々な機器を用いた測定も可能です



スタッフ派遣

- 高齢者施設への運動指導員や看護師の派遣
- 運動プログラムの企画、施設スタッフへの研修

高齢者が地域で快適に生活できるよう、介護、医療、生活支援、介護予防を強化し、地域支援を促進します。ウエルアップは、高齢者の自立を支援する介護予防プログラムを展開し、地域の多様な人材が高齢者をサポートし、様々なニーズに対応します。ボランティア、NPO、民間企業などと協力し、地域の人材が活躍できる場を提供し、介護予防に貢献しています。

健康セルフチェックコーナー

健康セルフチェックコーナーのご提案

セルフメディケーションへの新たなアプローチ

企業、施設、店舗を問わず、セルフメディケーションのニーズに答える健康セルフチェックコーナーの設置をサポートいたします。

設置するメリット

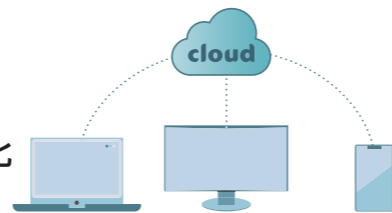
- 対象者だれもが関心の高い測定内容
- セルフチェックが可能で、かつ誰にでも簡単に測定
- 実績があり、安全性の高い機器で新たな集客ツールに

健康セルフチェックコーナーの設置事例



健康チェック&アプリ・データ連携

- 測定したデータを一元管理(店舗来店者や企業従業員等)
- 血圧・体組成・ストレス測定など目的に合わせたデータ管理が可能
- アプリを通じて測定データの閲覧が可能となり、健康チェックを習慣化
- 継続的な生活習慣指導やカウンセリングのきっかけづくりに



健康チェックコーナーは、企業・施設・店舗を問わず、いつでも気軽に自分の健康をチェックできる場所として、広く需要が高まっています。目的やスペース、業種や業態に合わせた機器の提案から運用方法まで、『アミューズメント』『スポーツクラブ』『待合室』『各種イベント会場』など、さまざまな場所におけるヘルスケアに関するトータルコーディネートを提供しております。お気軽にご相談ください。

企業情報

人や地域・職域の健康サポート事業を通じ、セルフメディケーションを推進し持続可能な活力ある健康長寿社会の実現に貢献する

代表挨拶

ウエルネス (WELLNESS) とは、「単に身体的な健康のみならず、精神的にも社会的にも健康で充実した人生を送ろうとする、前向きな生き方」と定義されます。そのウエルネス (WELLNESS) の向上 (UP) をお手伝いする事が当社の使命であり、社名の由来でもあります。

誰もが健康で心豊かに暮らせる持続可能な社会の実現のためには、できるだけ公的保険に頼らずに、自分の健康は自分で守るという「セルフメディケーション」の普及と推進が、極めて重要なテーマであると考えます。

弊社では1995年の創業以来、生活習慣病予防や介護予防分野を事業フィールドとし、このセルフメディケーションをテーマに、人や地域、職域の健康づくりをサポートしてまいりました。

今後も益々重要性の増す予防・未病分野に軸足を置き、OnlyOneのヘルスケアソリューションベンダーとして、誰もが、気軽に、日常的に、自分の健康に向き合い行動可能な、健康インフラ構築のために、健康測定機器をはじめとし、ICTを活用しつつも温もりを感じられるヘルスケアソリューションを創造・提供し、人と社会のウエルネスの実現に貢献してまいります。

株式会社ウエルアップ
代表取締役 木村 孝一

会社名	株式会社 ウエルアップ		
代表者	木村 孝一	設立	1995年4月
資本金	1,000万円	従業員数	50名 (パート従業員含む / グループ全体)
住所	横浜市西区北幸 2-1-22 ナガオカビル 4.5F		
TEL/FAX	045-317-7908 / 045-317-7909		
URL	https://wellup.jp		
グループ会社	株式会社 東京ネバーランド	https://t-neverland.co.jp/	
主要取引先	<p>■販売先 宮内庁、横浜市役所、和光市役所、厚木市役所、豊島区役所 ほか全国の自治体 イオンリテール株式会社、株式会社ツルハ、ウエルシア薬局株式会社、日本調剤株式会社、株式会社サンドラック株式会社、株式会社トモズ、株式会社大木、アルフレッサヘルスケア株式会社、住友商事株式会社、第一生命保険株式会社、ネオファースト生命株式会社、かんぼ生命、日産自動車健康保険組合、トヨタ自動車株式会社、株式会社花王エームサービス株式会社、セントラルスポーツ株式会社、ヤクルト本社、株式会社ファンケル、森永乳業株式会社、社会福祉法人奉優会 ほか</p> <p>■仕入先 株式会社 A&D、パナソニック株式会社、株式会社村田製作所、株式会社インボディ・ジャパン、セリスタ株式会社、シスメックス株式会社、セノー株式会社、エア・ウォーター東日本株式会社、日本光電工業株式会社、有限会社ライブエイド ほか</p>		

ウエルアップグループ

