



FAMILY
INADA

使用目的又は効果

あんま・マッサージの代用。一般家庭で使用すること。
 ●疲労回復 ●筋肉の疲れをとる ●神経痛・筋肉痛の痛みの緩解 ●血行をよくする ●筋肉のこりをほぐす

▲安全に関するご注意

ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

※次の人には、使用しないでください。

◎医師からマッサージを禁じられている人 例:血栓(塞栓)症、重度の動脈りゅう(瘤)、急性静脈りゅう(瘤)、各種皮膚炎および皮膚感染症[皮下組織の炎症を含む]など。
 ◎急性の頸椎ねんざ(むちうち症)の疑いのある人

※次の人には、使用前に医師に相談してください。

◎心臓に障害のある人◎糖尿病などによる高度な末梢循環障害による知覚障害のある人◎骨粗しょう(鬆)症の人やせきつい(脊椎)の骨折、急性[とう(疼)痛性]疾患の人◎施設部位に創傷のある人◎体温38℃以上(有熱期)の人 例:急性炎症症状[けん(倦)怠感、腋寒、血圧の変動など]の強い時期、衰弱しているとき。◎妊娠初期の不安定期または出産直後の人のベースメーカーなどの電磁障害を受けやすい体内構込み型医用電気機器を使用している人◎背骨(脊椎)に異常のある人または背骨が左右に曲がっている人◎かつて医師に治療を受けた部位、または現在治療中の疾患部位へ使用する人◎悪性のしゅよう(腫瘍)のある人◎安静を必要とする人◎内臓疾患(胃炎、腸炎、肝炎)などの急性症状のある人◎医師の治療を受けている人や、特に体の異常を感じている人◎リウマチ症、痛風などにより関節が変形している人◎めまい、ふらつき、耳鳴りの症状がある人◎捻挫、肉離れなどの炎症性の人◎腱鞘炎、またはそのおそれのある人◎温度感覚喪失が認められる人

※特定の病気をお持ちでない場合でも、高齢者や骨が弱いと思われる方は使用前に医師に相談してください。

※お子様や自分で意思表示ができない人や身体の不自由な人に使用させないでください。また、お子様やペットを本体の周辺(背もたれの後ろや座・フットレストの下など)で遊ばせたり、本体の上にのせたり、座らせたりしないでください。ただし、学習力アップコースに限り、中学生以上のお子様が使用することができます。その場合、必ず保護者が付き添ってください。
 →事故やケガの原因となります。

上半身マッサージ中、無理な力がかかる場合、安全のためもみ玉が止まることがあります。その場合はリクライニングを起こしたり体を浮かせ気味にしてご使用ください。
 特に体重100kg以上の方がご使用になるときはご注意ください。

■ご使用にあたって

この商品は、保証書を添付しております。保証書はお買い上げの販売店で所定事項を記入のうえ発行いたしますので、記載内容をご確認いただき大切に保存してください。
 この製品は日本国内専用ですので、日本国外への輸出と使用を禁止しています。[PROHIBIT THE EXPORT AND THE USE OF THE CHAIR OUTSIDE OF JAPAN.]

この製品を日本国外でご使用になられた場合は、修理をお断りする場合があります。

●印刷物ですので実際の色と多少違う場合があります。

●商品改良のため予告なく一部仕様を変更することがありますのでご了承ください。

●掲載の情報は本仕様と異なる場合があります。

●本機のリモコン、付属品の名前等に「指圧」の文言を使用しておりますが、

使用目的又は効果に指圧の代用は含まれておりません。

一般社団法人 日本ホームヘルス機器協会正会員

 ファミリーイナダ株式会社

<http://www.family-chair.co.jp>

製品に関するお問い合わせ窓口 0120-129-011

修理等に関するお問い合わせ窓口 0120-772-294

受付時間 土・日・祝を除く平日9:00~17:00



お問い合わせ

※このカタログの内容は2015年1月現在のものです。

1501508070

MEDICALCHAIR 3S 匠 TAKUMI



マッサージが
より確かな効能効果を
めざして、
変わること

ファミリーメディカルチェア 3S 匠 FDX-S9000

すべては、人が本来もっている「治す力」を呼び起こすために。



ファミリーイナダは、人間が生まれながらにもっている、

NEW DATA AVAILABLE

病気やケガを治す力、「自然治癒力」に着目。

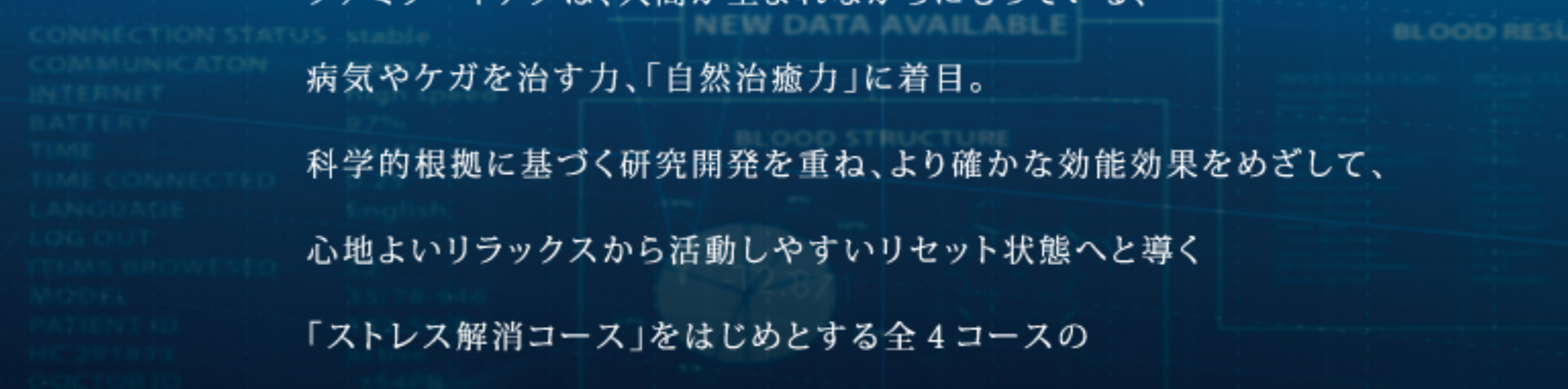
科学的根拠に基づく研究開発を重ね、より確かな効能効果をめざして、

心地よいリラックスから活動しやすいリセット状態へと導く

「ストレス解消コース」をはじめとする全4コースの

新メディカルプログラムを完成させました。

ファミリーイナダの3S匠は、新次元のマッサージへ。



ストレス解消コース監修

筑波技術短期大学 名誉教授 医学博士

西條一止氏

筑波技術短期大学学長、新宿鍼灸柔整専門学校校長。
日本伝統医療科学大学院大学学長などを歴任する。
東京大学の医学博士(学位)を取得。
専攻分野は鍼灸の科学化、自律神経機能からの鍼灸の科学化。

メディカルチェアの 医学の力

姿勢調整・ストレッチコース監修

早稲田大学 スポーツ科学学院 教授 医学博士

金岡恒治氏

整形外科医。アスリートの腰痛予防研究に従事し、
体幹深部筋研究の第一人者。資格、日本整形外科認定医。
日本脊椎脊髄病学会認定指導医。
日本体育協会認定スポーツドクター。
日本水泳連盟医事委員長。

学習力アップコース共同研究

鳥取大学 医学部 教授 医学博士

深田美香氏

鳥取大学医療技術短期大学部助手、
鳥取大学医療技術短期大学部講師、
鳥取大学医学部保健学科講師を経て、教授に就任。
ストレスとリラクゼーションに関する研究などに従事。

新次元を開くため、 を結集。

マッサージ監修

松浦鍼灸大学堂 院長

松浦英世氏

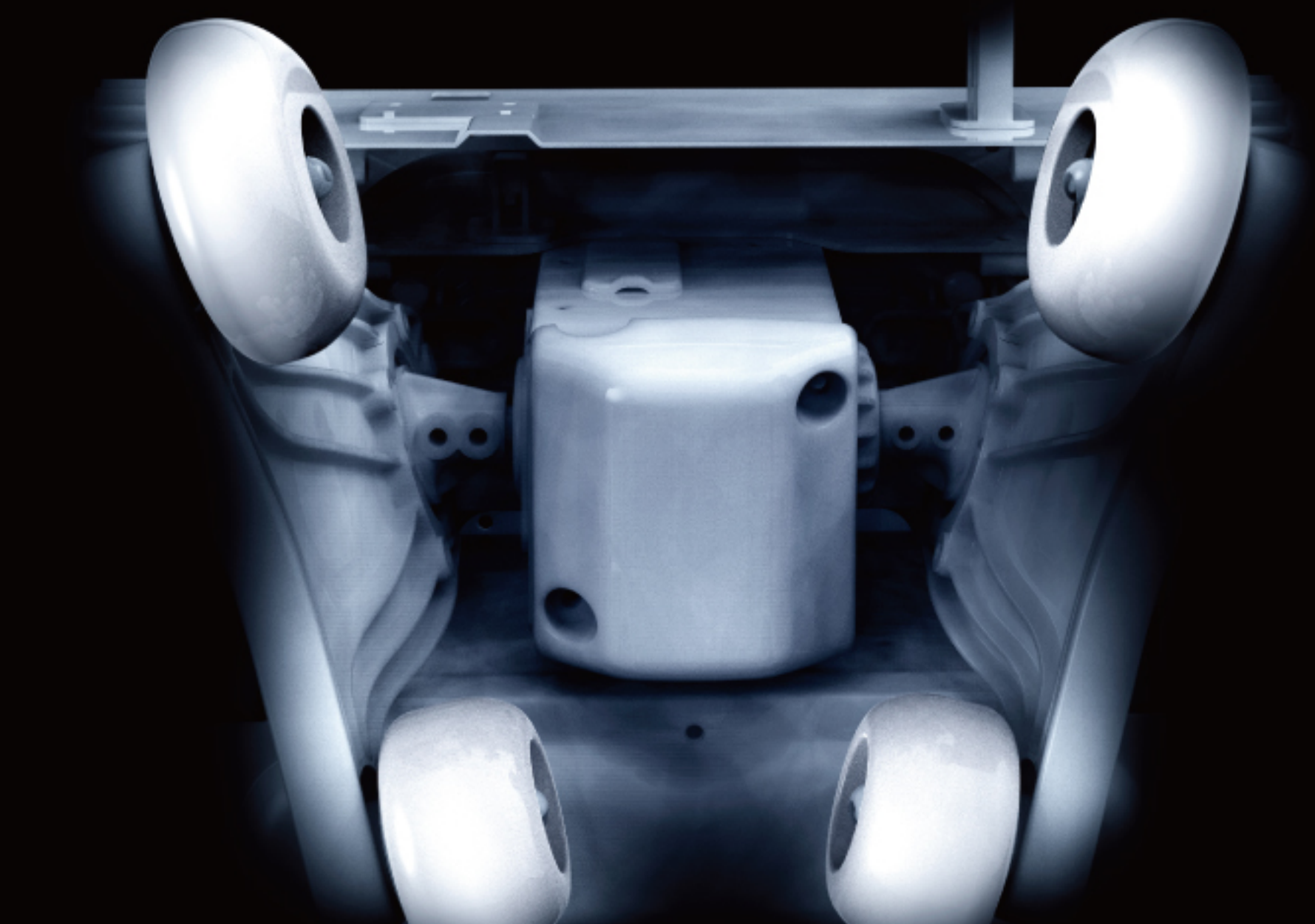
関西医療大学客員教授。
40年以上にわたり、鍼灸の現場で活躍してきた第一人者。
トップアスリートからも高い信頼を得ており、
日本屈指の治療家との呼び名も高い。
「神の手を持つ治療家」として知られる。

かつてない気持ちよさへ。

業界初*「デュアルメカ・シンクロシステム」

「首肩専用」「腰専用」上下2つに分かれたメカが、自律的に駆動。
互いにシンクロした動きで集中的にケア、さらに2方所を同時にマッサージ。
まるで人の指のようなねばりのあるもみ味は、深く、広く、たまたまコリを、やわらげます。
今までのマッサージチェアでは再現できなかった3S匠の気持ちよさを体感ください。

*上下2つのマッサージ機構(首・肩から背中までを移動する上メカと、背中から腰までを移動する下メカ)が
自律的に間諜的にも動く点。且つ、上下2つとももみ玉が立体的な動きをする点。(2015年1月現在、当社調べ。)



ストレス
解消コース

マッサージ×呼吸法で、ストレスを解きほぐす。

精神面はもちろん、肉体的にも影響を及ぼす「ストレス」に着目。

マッサージに“呼吸法”を取り入れることで、副交感機能を高め、ストレスをためない身体づくりをめざすコースです。



西條一止氏 監修



STEP1 | 全体的に末端を刺激していく

副交感機能（安静時に活発になる身体の働き）を高めるためには、交感機能（活動しているときに活発になる身体の働き）のサポートが不可欠。ウォーミングアップとして、まずは座った姿勢で、手足の末端をやさしく刺激していきます。



STEP2 | 座った姿勢からリクライニング

座った姿勢から仰向けになってマッサージすることで、身体の緊張を解き、交感レベルの過緊張を解くとともに、副交感機能の働きをゆっくりと高めていきます。



STEP3 | 音声ガイダンスで呼吸を整えながらマッサージ

音声ガイダンスによるリードで呼吸を調整。音声ともみ玉の動きで呼吸を誘導します。意識して呼吸することで緊張が緩み、リラックス効果を促します。これらにより、副交感機能をより高めていきます。



STEP4 | 座った姿勢でマッサージし、活動しやすい状態にリセット

身体の緊張状態を解いた後で、座った姿勢に戻して手足の末端をマッサージ。こうすることで、リラックスを感じながらも、身体をスムーズに活動しやすくします。

骨格と筋肉のストレッチを習慣化し、健やかな心身をめざす。

姿勢調整
コース

背骨まわりの関節と筋肉を一つひとつ丁寧にほぐし、正しい姿勢へと導く。

ストレッチ
コース

普段使わず、硬くなった筋肉を軽い運動療法で伸ばし、しなやかな身体へ。



金岡恒治氏 監修



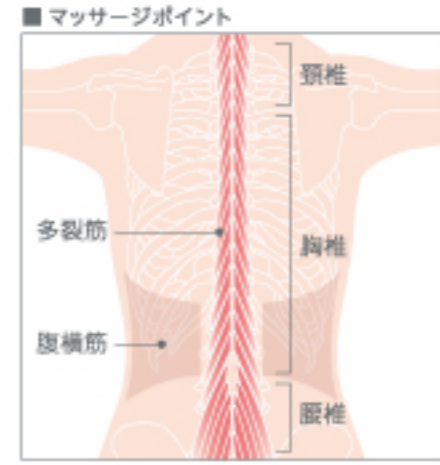
8個のもみ玉が、2つにセパレート。

下のメカでほぐして、上のメカで伸ばす。

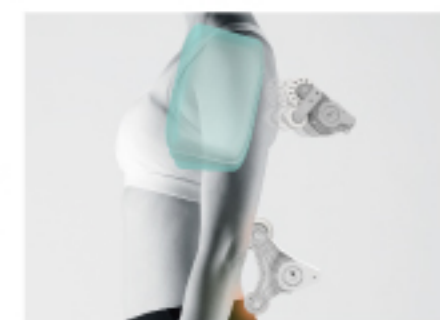
正しい姿勢は“美しさ”と“健康”的秘訣。

姿勢は人の印象を決める重要な要素。見た目の問題だけでなく、健康にも大きな影響を及ぼし、特に肩のコリ・腰の痛みなどは姿勢の歪みが関係していると言われています。

姿勢の要となる背骨は頸椎、胸椎、腰椎に分けられ、それを支えるインナーマッスルは、多裂筋と腹横筋とに分けられます。背骨は脊椎が分節的につながっているため、姿勢を調整するためには背骨を全体として捉えるのではなく、脊椎の一つひとつに対して、もみ込んでいきます。

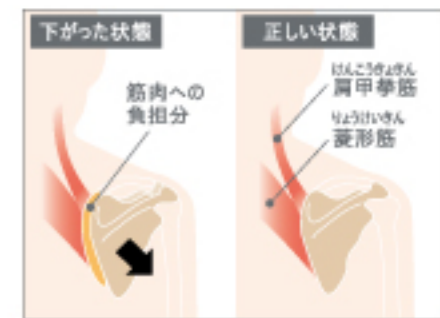
姿勢調整
コース業界初^{#1} 胸郭ストレッチ

「デュアルメカ・シンクロシステム」の下メカが、ゆっくりと腰の筋肉をほぐした後、上メカが背中に対して押し込むように伸ばしていきます。腰から肩まで脊椎を一つひとつ丁寧にマッサージし、背骨が本来あるべきS字カーブとなるよう働きかけます。



肩甲骨ストレッチ

肩コリの原因となる肩甲骨に着目。肩エアーにより前から肩全体を包み込み、「デュアルメカ・シンクロシステム」の上メカで背面からグッと押し込むことで胸部を反らし、肩甲骨を本来の位置に戻すように働きかけます。

ストレッチ
コース業界初^{#2} 腰ひねり運動

お尻エアを左右交互に膨張させることで、今までにない、腰をひねる動きを実現。コリ固まった骨盤を刺激し、身体の中心である腰を整えることで、全身のバランスを調整します。

全身反り運動

硬くなりがちな腹部の筋肉に着目。全身を反らせて腹部の筋肉を伸ばすストレッチを行います。



学習力
アップコース血行を促進する、
子ども向けのマッサージ。

マッサージで血行を促進させることで、
集中力アップを目的とした、子ども向けのコース。



深田美香氏 共同研究

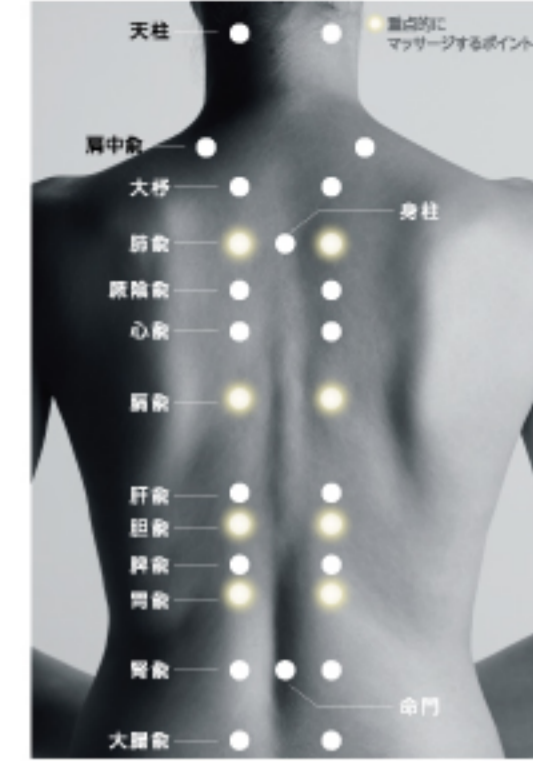
ソフトなもみ心地で、集中力の高まりをサポート。

子どもに有効とされる指圧点を、
効果的に刺激。

子どもと成人では有効な指圧点が異なります。また、成人に比べても骨格の強度や筋肉量などに違いがあることに着目。産学連携による研究開発を元に、今回、子ども向けのコースを新たに開発しました。

子どもを対象とした短時間のソフトなマッサージで、血行を促進します。

(注) 中学生以上のお子様が使用することができます。その場合は、必ず保護者が付き添ってください。



鳥取大学医学部医学博士 深田氏との共同研究による成果を活用

日本生理人類学会誌

～メディカルチェアを使用したマッサージによる集中力向上効果の検討～

医学博士 深田氏の協力のもと、若年層を対象としたマッサージチェア利用が血行促進、疲労回復をもたらし、集中力向上へ寄与することについて研究を実施。その結果、学習力アップコースを体験した実験グループには、マッサージ体験後、末梢の皮膚温度が上昇し、計算問題の正答回答数等の増加が認められました。

※メディカルチェアFMC-730系にて実験

メディカルチェアを使用したマッサージによる集中力向上効果の検討
Examination of the improvement effect in concentration
by the massage which used the medical chair

著者名

Mika FUKUDA

1. 研究目的

マッサージチェアは、首、肩、腰、背中、足などの部位を柔軟に伸展・拘束する機能を持つ椅子である。マッサージチェアでは、表面温度、血行速度、筋肉の柔軟性などを測定することで、筋肉や骨盤の状態を把握することができる。

本研究では、マッサージチェアによる集中力向上効果を検証するため、マッサージチェアを使用して集中力を測定した。

若年層における集中力向上効果を検証するため、マッサージチェアを使用して集中力を測定した。

2. 対象と方法

対象は、10歳から12歳の男女20名（男10名、女10名）である。年齢は、平均11.4歳±0.5歳である。性別は、男10名、女10名である。年齢は、平均11.4歳±0.5歳である。性別は、男10名、女10名である。

対象を10歳から12歳の男女20名（男10名、女10名）とした理由は、年齢が低いほど集中力が低くなる傾向があるためである。

対象者の年齢は、平均11.4歳±0.5歳である。

<p

それぞれの部位やコリに合わせて、最適なマッサージを追求。

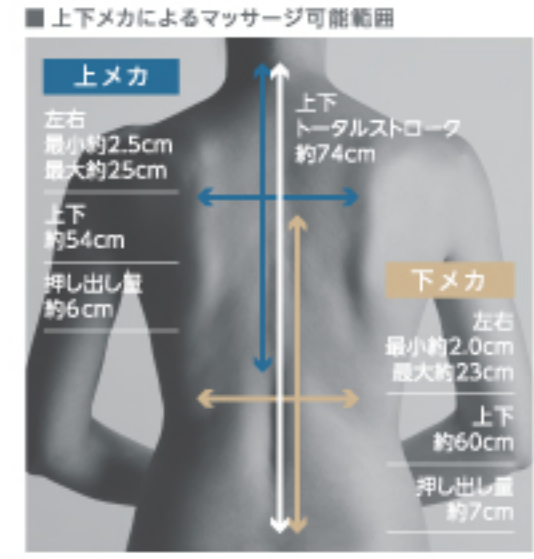
ファミリーイナダ独自のアジャストセンサー指圧点自動検索システムにより指圧点を捉え、多彩なもみ技と64枚からなるエアーバッグで、効果的にマッサージします。



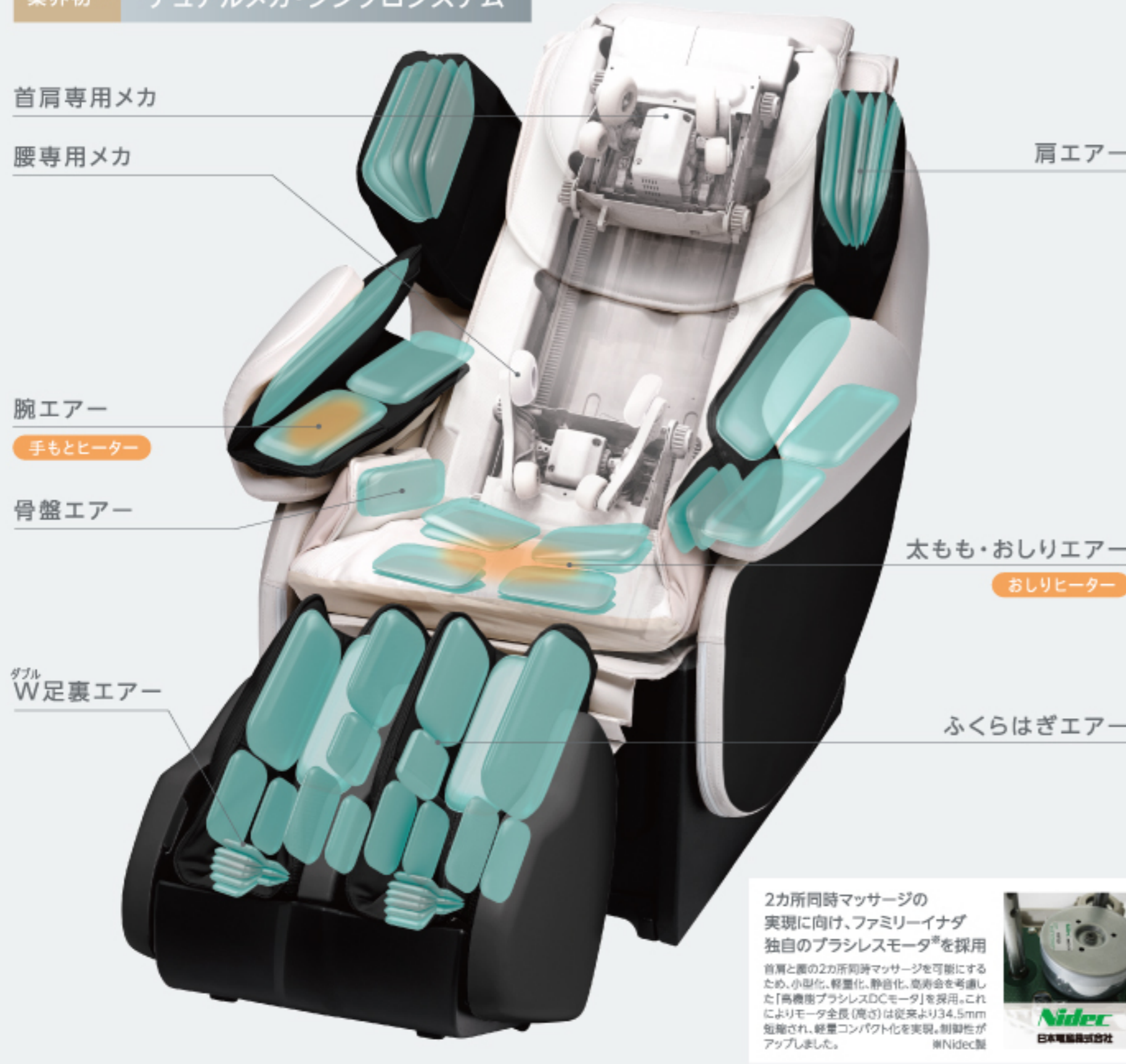
松浦英世氏 監修

上下メカにしかできない、繊細なもみ技。

業界初※1「デュアルメカ・シンクロシステム」により、上のメカが首と肩を、下のメカが腰を集中的にケア、さらに2カ所同時マッサージを実現。それぞれのメカによる首と肩、腰に特化した特徴ある動きや、お互いがシンクロした動きにより、背中に深く、広く、たまたまコリをやわらげます。プロの手を思わせるもみ技を体感ください。



業界初※2 デュアルメカ・シンクロシステム



業界初※2 首・肩井Wつかみもみ

首肩用に特化した上メカの4つ玉が、首と肩を同時に捉えてマッサージ。人の指のように、奥までグイグイともみほぐします。



業界初※2 肩引デュアル・シンクロもみ

上メカで肩まわりを、下メカで肩甲骨の内側を同時にもみ込みます。指圧ともみのシンクロマッサージにより、肩まわりのコリをほぐします。



業界初※2 深層筋デュアル・シンクロもみ

上下メカが同調的に動いて、背中の下部から上部までを、部分ごとに丁寧にマッサージ。ねばりのあるもみ味で背中のコリをやわらげます。



「デュアルメカ・シンクロシステム」のもみ技に加え、エアーバッグによる、絶妙なマッサージ。

首集中つかみもみ

首の付け根(天柱)をつかむようにして、しっかりと捉え、グイグイとこねるよりもみ込みます。付け根の筋肉をほぐすことで、コリをやわらげます。



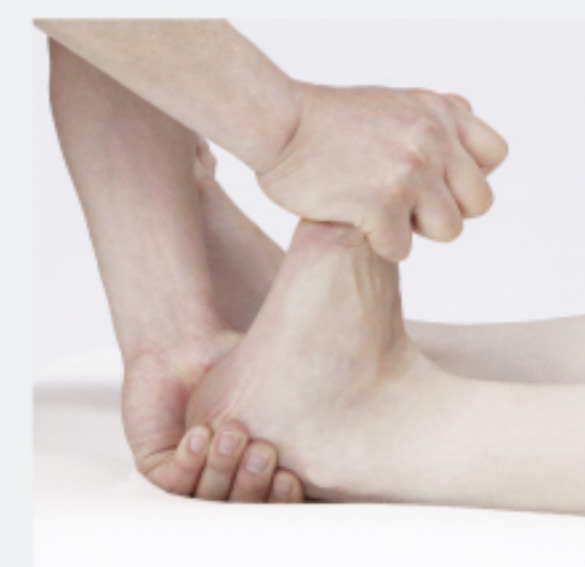
肩井ぐっと指圧

コリがたまりやすい肩と首の中間部「肩井(けんせい)」をピンポイントで捉え、指圧感覚でぐっと押し込むようにマッサージ。



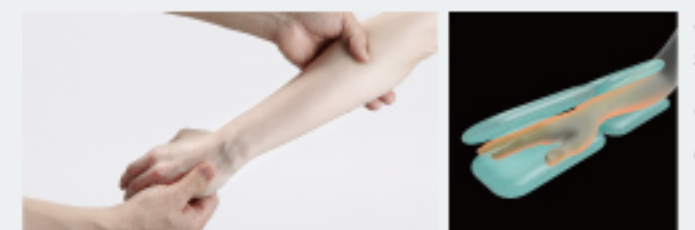
アキレス腱ストレッチ

足裏のエアーバッグがつま先を押し上げ、アキレス腱をストレッチ。さらに内蔵された指圧子と、つちふまずにお好みで置ける指圧子が、足裏をグゥ～っと指圧します。



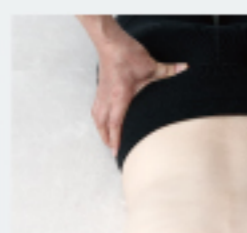
前腕温感ミルキングもみ

手もとヒーター



手から肘までの前腕部をエアーバッグが心地よくホールドし、腕全体のコリをほぐします。

おしり深もみ



疲れがたまりやすい腰からおしりまで、広範囲にマッサージ。もみ玉が、大殿筋や坐骨神経に近い梨状筋のコリまでやわらげます。

肩エアーホールドマッサージ



肩エアーホールドマッサージで前から肩全体をしっかりとホールドし、胸を反らすようにしながら、もみ玉で背中を奥深くマッサージ。肩甲骨まわりを伸ばします。

骨盤プレスマッサージ



骨盤エアーガーが骨盤周辺を両サイドからプレスし、骨盤周辺の筋肉や太ももの側面を温めのある動作でほぐします。また、太もも・おしりエアーガーが背中のもみ玉とのコンビネーションで腰まわりをひねるように伸ばすなど、絶妙なストレッチを行います。

使いやすさを追求したりモコンをはじめ、こだわりをすみずみまで。

心地よいひとときを提案するメディカルチェアだからこそ、使い勝手や快適性にもこだわりました。



現代人の疲れをほぐす
豊富なコースをご用意。

全身疲労回復コース

首の付け根から足裏まで、身体全体をバランスよくマッサージ。日常的な筋肉の疲れを解きほぐすコースです。

ストレス解消コース

副交感機能(安静時に活発になる身体の働き)を高めるため、呼吸をナビゲートしながらマッサージ。ストレスをためない身体づくりをめざすコースです。

学習力アップコース

子どもに有効とされる指圧点をやさしく刺激し、血行を促進。集中力を高めることを目的とした子ども向けのコースです。

姿勢調整コース

背骨まわりの関節と筋肉を分節的にマッサージすることで心身に影響を及ぼす不良姿勢に働きかけます。

ストレッチコース

要をひねる動きや、全身反り運動、姿勢伸ばし運動などで身体全体をストレッチします。

首・肩コース

首と肩の周辺を集中的にマッサージ。首から肩・肩甲骨まわりにたまつた疲れをやわらげます。

お好みコース

上メカ、下メカ、それぞれお好みでマッサージを選択でき、ローラーやエアーなども組み合わせて使用できます。

音声案内機能搭載

各コースを、より使いやすく、分かりやすくするために、音声案内機能を搭載。リモコン操作に連動してそれぞれのメディカルコースの目的、動作の内容や、マッサージを効果的にするための呼吸の誘導などを音声で案内します。

背強さ調節

ご年配の方や強いマッサージが苦手な方は、枕をつけて、背強さ調節を「弱」でご利用ください。



指圧ポイントにポケットを配置
別売の万能指圧パッドを入れられる
ポケットを全17カ所に配しています。

指圧パッドで指圧感覚をアップ
ファミリーライダ万能指圧パッド(標準タイプ)
OP-S20 JAN 4992648092553
標準価格3,000円(税別)



より確かに、より優れた効能効果を力タチに。
それが、ファミリーイナダの
メディカルチェアへのこだわりです。

マッサージチェアをリラクゼーションのための道具から、
メディカルチェアへと進化させたファミリーイナダ。
これからも時代のニーズに応える製品を発信し続けます。

高級感あふれる
パールブラックエンボスを採用



Color Type



アイボリー&ブラック(IV/B) JAN : 4992648038162



ブラック(B) JAN : 4992648038155

仕様

■幅：約81cm ■奥行：約132(185)cm ■高さ：約106(81)cm ■重量：約82kg

販売名	ファミリーメディカルチェア 35選 FDX-S9000	リクライニング角度	水平面に対して約115°～約160°無段階(電動リクライニング)
使用電源	AC100V 50-60Hz	付属品	電源コード、腰面パッド、リモコンボケット、足裏指圧パッド2個
定格消費電力	150W(ヒーターのみ定格消費電力18W)	医療機器認証番号	226AKBZX00146000
外装布地	合成皮革	標準価格	オープン価格 医療機器製造販売業許可番号 31B2X00003



マッサージチェアの歴史は、ファミリーイナダの歴史



ご自宅への搬入・設置について

