

DENBA^H LIFE

「逆境からの復活に向け、
DENBA が光を与えてくれた」

徳洲会体操クラブ 岡 慎之助選手

東京大学・慶應義塾大学・筑波大学
各大学との共同研究中

次世代型電位空間 エネルギーチャージステーション

NEW
OPEN

Lounge

施術等は一切ございません。
DENBA空間にいただけでOK!

こんな方におすすめです。

- ☒ 日々の疲れが抜けない
- ☒ 寝つきが悪く、しっかり眠れない
- ☒ 常に肩から腰がだるくて重い
- ☒ 毎日スッキリしない
- ☒ 手足が常に冷えている
- ☒ 花粉の季節が憂鬱
- ☒ 午後になるとむくみが気になる

店舗名: エナジーチャージステーション 旗の台店
住所: 〒142-0064
東京都品川区旗の台4-7-4ブランシュネージュ1階
お問い合わせ: 店舗開発担当 松本まで

DENBA 株式会社 サービスセンター

☎03-3518-6718

<10:00 ~ 17:00 土・日・祝日を除く>

※商品のご購入に関しては、本誌の配布者まで
お尋ねください。

DENBA⁺ DENBA JAPAN 株式会社

東京都千代田区神田錦町 3-15-6 名鉄不動産竹橋ビル 5F
<https://denba.co.jp>

本誌記事、写真、イラスト等を他媒体に無断複写
(コピー)、複製・転載することを禁じます。

■ 商品のご購入・お問い合わせは

【DENBA正規販売代理店】

株式会社神戸メディケア 東京銀座支店
〒104-0061
東京都中央区銀座7-17-11 銀座大雄ビル6F
フリーダイヤル: 0120-778-158

電位治療の世界では、これまで電位(電圧、V)の高さ(強さ)に比例して効果があると考えられてきました。

一方、DENBA^H Healthはスタンダードが1800Vの出力電圧、ハイグレードは2200Vと3400V、DENBA Chargeは1700V。出力電流は約0.02Aの超微弱電流です。

電圧が低くても優れた結果を生み出せる理由……それは、DENBA^H Healthが電位の力に加えて、独自開発された周波数を出すことで、空間の水分子を振動させるから。

DENBAエネルギーで、体の水分を分子レベルで振動させるという、全く新しいメカニズムで人体の働きをサポートしているのです。

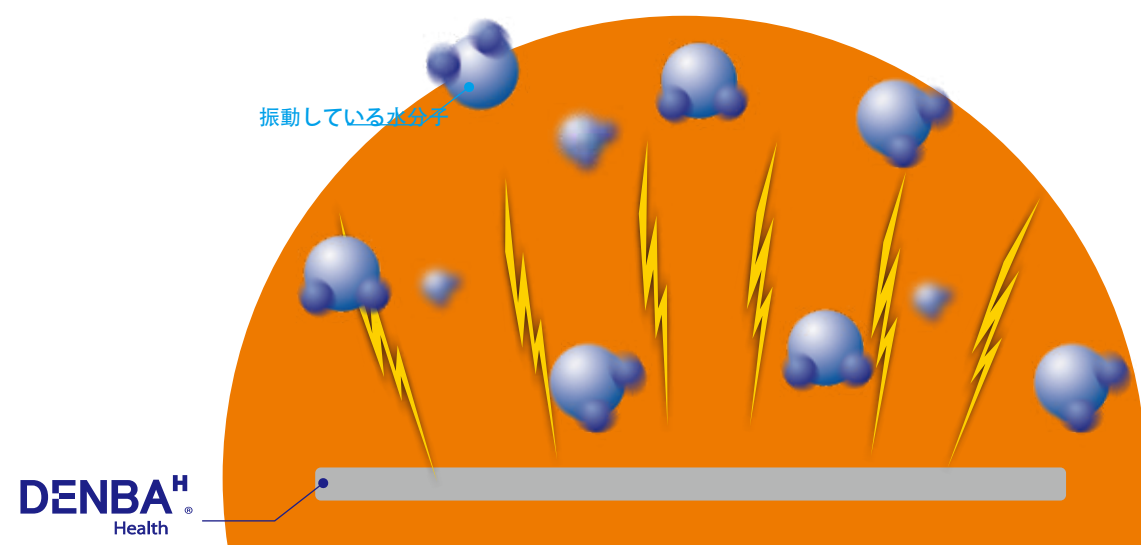


電位治療器とは、交流電界または直流電界の中に人体を置き、または絶縁状態にある人体に対して一定の電位を与えることで治療を行う医療機器。医科向と家庭用がある。

※DENBAエネルギーとは、DENBAテクノロジーにより、DENBA Healthのマットから空間に対して放出している電位、電圧等の総合エネルギーのことをいいます。

DENBAエネルギーで健康をサポート

その理由は 電気の力+「微細振動」 が作用するから



DENBA^H Health

イメージ図

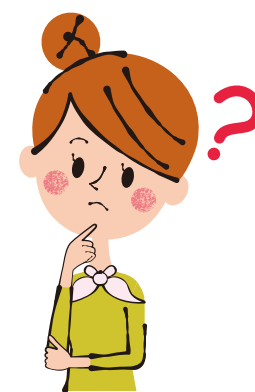
高電位治療器とDENBA^H Health

何が違うの？

自然界に満ち、生命体にも備わる電気の力。人体にもっと効果的に電気を使えないか？

これまでさまざまなテクノロジーが生み出されてきました。


DENBA^H Healthは、電気を使って健康をサポートすることから「高電位治療器」と似たものに思われがちですが、実はさまざまな違いがあるのです。



ここが違う！ DENBA^H Health 3つの特徴

 DENBAエネルギーで健康をサポート！

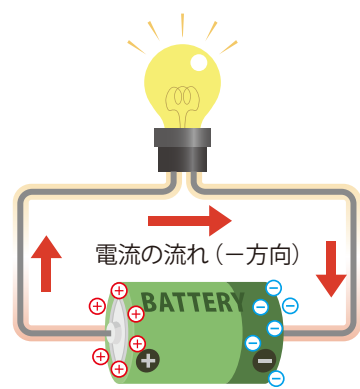
 電場の力が空間に広がる！

 健康に対する独自の着眼点



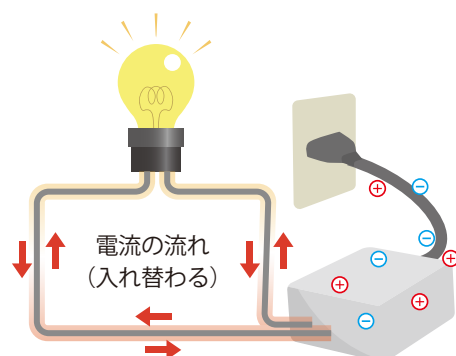
通常、電流は2極(⊕と⊖)間の導線上を流れる

乾電池(直流)



乾電池の内部で、化学反応を起こして電気が発生する。電子⊖は電流を通しやすい導線をつたって⊕極に流れていく。電流はその逆で、⊕極から⊖極へ流れる。

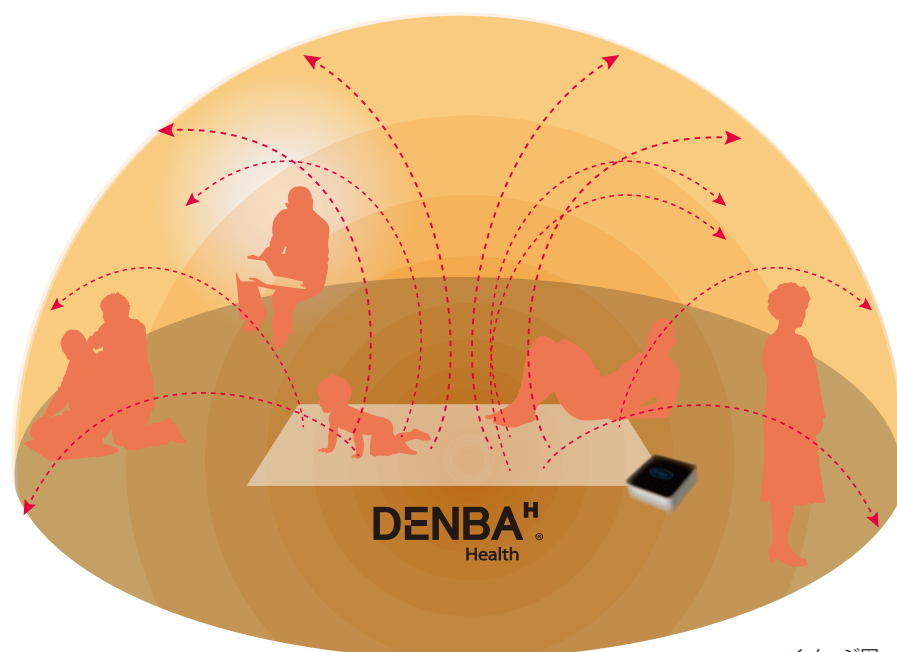
電化製品など(交流)



コンセントの電気は、交流電流である。⊕と⊖の極は、1秒間の間に50回あるいは60回入れ替わり、電流も行ったり来たりしながら流れている。

DENBAのマットには1極しかない！

エネルギーマットから放出された電気は、⊕と⊖を結ぶ導線を伝わることなく、雷や下敷きの電場のように空間中に放出され、マットを中心とした広範囲の空間に電場が形成される仕組みとなっている。



イメージ図

その理由は

1極で電場を発する 特許技術だから！

DENBA^H Healthの電場について見ていきましょう。

通常、電流を意図的に起こすには、⊕(プラス)と⊖(マイナス)それぞれの「極」を作って、その間を電子が移動できるようにする必要があります。そのため、高電位治療器は2つ以上の極をその機械の内部に設けてあり、その間を移動する電子の影響を体に受け、集中的に患部を治療する仕組みになっています。

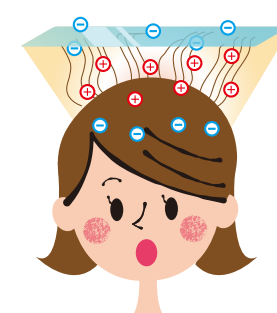
ところが、DENBA^H Healthは、1極のみから、独自に開発された技術(特許取得)で電気を周囲の自然界の空間に向けて放出。その結果、マットを中心とした大きなドーム状の電位空間を作り出す技術なのです。

自然界で起きる電子の移動

雷は広大な空間で大量の電子が移動する現象である。空気中の水蒸気が摩擦によって静電気を帯びると、雲の上は⊕に、下の方は⊖に帯電していく。さらに、地上面に⊕が集まってきて、雲の下部分の⊖と引かれ合い電が落ちる。

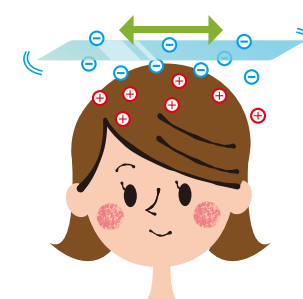


下敷き(塩化ビニル)は⊖に帯電しやすい、髪の毛は⊕に帯電しやすい性質をもっている。
⊕と⊖は互いに引かれ合うため、髪の毛とその周辺がいわば電気の通り道となり、下敷きとくっつく現象が起きる。



⊕に帯電していた髪の毛は、⊖に帯電した下敷きに吸い寄せられる

その後、下敷きを上に離していくと



下敷きは⊖に、髪の毛は⊕に帯電する

下敷きを髪の毛にこすりつけると

DENBAは、開発の着眼点が特徴

その理由は

食品の鮮度保持からスタートしたから！

DENBA⁺ Healthは、どうして他の高電位治療器と違う特徴があるのでしょうか。

それはこの機器が、食品の鮮度保持のために開発されたDENBA⁺テクノロジーを応用したものだから。

開発者は言います。

「生鮮食品の鮮度を保持するのは非常に難しいことです。しかし私たちはさまざまな条件下で膨大な回数の実験を繰り返しました。一方で、**生きている人間には、細胞が水分を保持するのみならず、自ら回復したり治癒したりするメカニズムが元来備わっています。**そのためより条件的に難しい食品で成功した内容が人体にも

プラスに働くことは当初から想定できたことでした。」



独自の着想と研究により、現在DENBA⁺の鮮度保持技術は49カ国・地域で特許を出願取得し、世界の食品業界、流通業界、そして医療業界からも注目されています。
(2023年10月時点)。

切り花の鮮度で比較するとその差は歴然！



【解説】

左側はDENBAエネルギー空間、右側は通常の空間でその変化を追った。DENBAエネルギー空間には、DENBA⁺ Healthを置き、さらに空間に効果が及んでいることを見るために、花瓶と花はマットから浮かせた位置に設置した。

DENBAエネルギー空間の方は、花の鮮度はもちろん、花瓶の水が減っている(切り花がきちんと水を吸っている)こと、さらに枝の1本から若芽が伸びてきていることにも注目したい。



MOVIE
バラの花の鮮度保持動画が見られます。

DENBA⁺による りんごの鮮度比較実験(4ヵ月)



りんごの比較は食品鮮度保持をするDENBA⁺での実験結果であり、DENBA⁺ Healthによるものではありません。

『DENBA独自の特許技術が生む微弱電場について、各大学・研究機関と共同研究中』

東京大学

微弱電場が脳・自律神経活動に及ぼす影響

慶應義塾大学

ヒトiPS細胞由来心筋細胞等の凍結解凍

筑波大学

高齢者の認知機能・運動機能ヒトの遺伝子発現(ヒトゲノム)

麻布大学

豚のストレス緩和の検証

世界49ヶ国で特許を取得

日本、アメリカ、中国、韓国、台湾EU(欧州連合)、シンガポールメキシコ、カナダ、オーストラリア、他

特許庁発行

企業価値向上に資する

【知的財産権活用事

2022】

2022社の中に選ばれました。



世界
49カ国・地域で
特許取得済
2023年10月現在

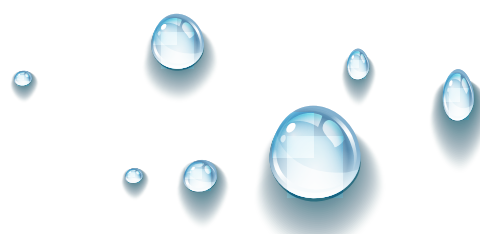
健康には水。

そして水を保つ電気とは。

健康な状態の体は生体電流が滞ることなく流れていて、細胞同士の新陳代謝が活発に行われています。しかしこれがスムーズに流れなくなると体は不安定な状態になって十分なパワー（能力）を発揮できなくなったり……。これには体内の水が大きく関与していました。

体の水分、どこにあるの？

人間の体は、性別や年齢による差はありますが、約3分の2が水分と言われています。これはどこかにまとまって60%の水分が溜められているのではなく、60兆個の細胞のそれぞれが60%の水分を抱えていることを意味します。血液や、水分を多く含む臓器は比較的水分量が多く、同じ細胞でも、筋肉と脂肪だと筋肉の方が水分を溜める力が高いといわれています。



人間の体は約3分の2が水。活動に必要な養分が含まれた水です。そしてその水の保持は電気が支えています。



約60~65%

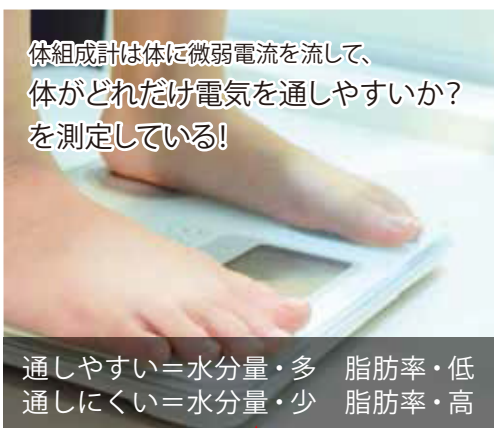


約50~55%

水分の貯蔵には電気が必要です。

一つひとつの細胞が水を蓄えていられるのは電気のおかげ。マイナス75mV（ミリボルト）という細胞の内側と外側の電位差によって水分は保たれているのです。細胞がストレスを受けるとこの電位差に乱れが生じ、細胞から水分が失われてしまいます。活動に必要な養分などを含んだ大切な水を失うことで、細胞の活力は低下していくのです。

また、年齢を重ねることで水分の割合は減っていきます。筋肉が衰えるのと同様に、細胞内の水分が減っていくのは老化現象のひとつだと考えられています。



通しやすい＝水分量・多 脂肪率・低
通しにくい＝水分量・少 脂肪率・高

電気を通しやすい状態の体の方が健康的



細胞一つひとつ水分に注目が集まっています。

細胞がストレスを感じて電位差が乱れると、血液のペーハーも低下していきます。ペーハーが下がると弱アルカリ性の血液が酸性に傾き、細胞そのものの機能が大きく低下するため、エネルギーの供給量も大幅にダウンします。血液は血球などの細胞成分と血漿などの液体成分でできていて、血漿成分の約95%は水分です。水分が不足すると粘度の高いドロドロした血液になり、運ぶ力も鈍ってしまいます。

近年は電気刺激を与え、その挙動を細胞レベルで解析する研究が多数行われています。また、美容の分野でも研究が盛んです。微弱電流の利用で、既に一般的になっているものには、体組成計があります。体内の水分は電気を通しやすく、脂肪は電気を通しにくい性質を利用して、体内に微弱な電流を流し、体脂肪率や水分量などを測定しているのです。細胞の一つひとつにいい水をたっぷり蓄えることで、いつまでも若々しく、健康を保っていきましょう。

参考文献

『細胞のしくみ』長野 敬（日本実業出版社）
『体温を上げると健康になる』齋藤真嗣（サンマーク出版）
『電気システムとしての人体』久保田博南（講談社）

『ミトコンドリア革命』宇野克明（東邦出版）
『免疫力を高める生活』西原克成（サンマーク出版）

次世代型電位空間を あなたのそばに。

その電位空間に足を踏み入れた瞬間、晴れやかな笑顔になること間違いなし！

低電圧で 体にやさしい！

高電圧が主流と言われている電位機器のなかで、DENBA^H Healthは独自の電位システムを活用しているため低電圧。小さなお子さま、ペットがいるご家庭でも安心してご利用いただけます。

若々しさを、保つ！

人間の体は体重の約 60 パーセントが水分と言われています。DENBA^H Health は、その体内の水分子に微細な振動を与えることで健康をサポート。若々しさを、保つ空間をご提供いたします。

マットの上に
留まっている
必要なし！

大人数でも使用可能！

電位マットから、360度の球体で電位を放出するDENBA Health。多くの電位マットがその上に留まっていなければならないのに対し、マットを中心に4～5メートル、360度の空間にいただけでよいことが特徴です。そのため大人数での使用が可能に！

女性、子ども
にもやさしい

操作も簡単！ 手間いらず

洗練されたスタイリッシュな本体はコンパクトで軽量。女性の方でも持ち運びラクラク！使い方も、プラグをコンセントに挿し、スイッチを入れるだけです。

安心の低コスト！

お財布にやさしい省エネ設計！
1日24時間使用しても電気代はわずか1円程度です。

※1kw=20円計算

1日利用でも
わずか1円！

360度が電位空間♪
ただいるだけで美しさも、
若々しさも！

ハイグレードタイプ

DENBA^H Healthはスタンダードタイプとハイグレードタイプとチャージタイプの3種類。ハイグレードタイプは、大1枚・中2枚の電位マット3枚の同時使用も可能。電圧の調整もできるため、エステサロンやヘアサロンなど美的空間での使用に最適です。

スタンダードタイプの
電位マットは
大中小各1枚の3枚入り

チャージタイプの
電位マットは
大中各1枚の2枚入り

リビング

書斎

寝室

オフィス

敷くだけで 魔法のDENBAハウス に早変わり!



DENBA[®]ストレッチマットの登場です
ご自宅でのトレーニングに使いやすい
ストレッチマットです。
適度なクッション性があり軽量で
持ち運びしやすいロールアップタイプ
です。

良質な睡眠にベスト!

イキイキとした生活に欠かせない
睡眠。寝ているのに元気が出ない
ときは、質のいい睡眠が不足して
いるときかも。そんな大切な空間
が、DENBAに包まれれば、気持ち
よく眠りにつけるはず!



場所を選ばない!

あらゆる
生活シーンに!

リビング、寝室、勉強部屋など、コンセントがあ
る場所ならどこでも OK。また食事や就寝時など、
あらゆる生活シーンに溶け込み、楽しさや潤いを
与えてくれます。
ビジネスシーンにもおすすめです。DENBA 空間
にいてだけで、心も軽く、ウキウキ気分。

番外編

ご家庭だけでなく、ビジネス
シーンにも◎。快適な空間づ
くりを心かけましょう



Check



Check



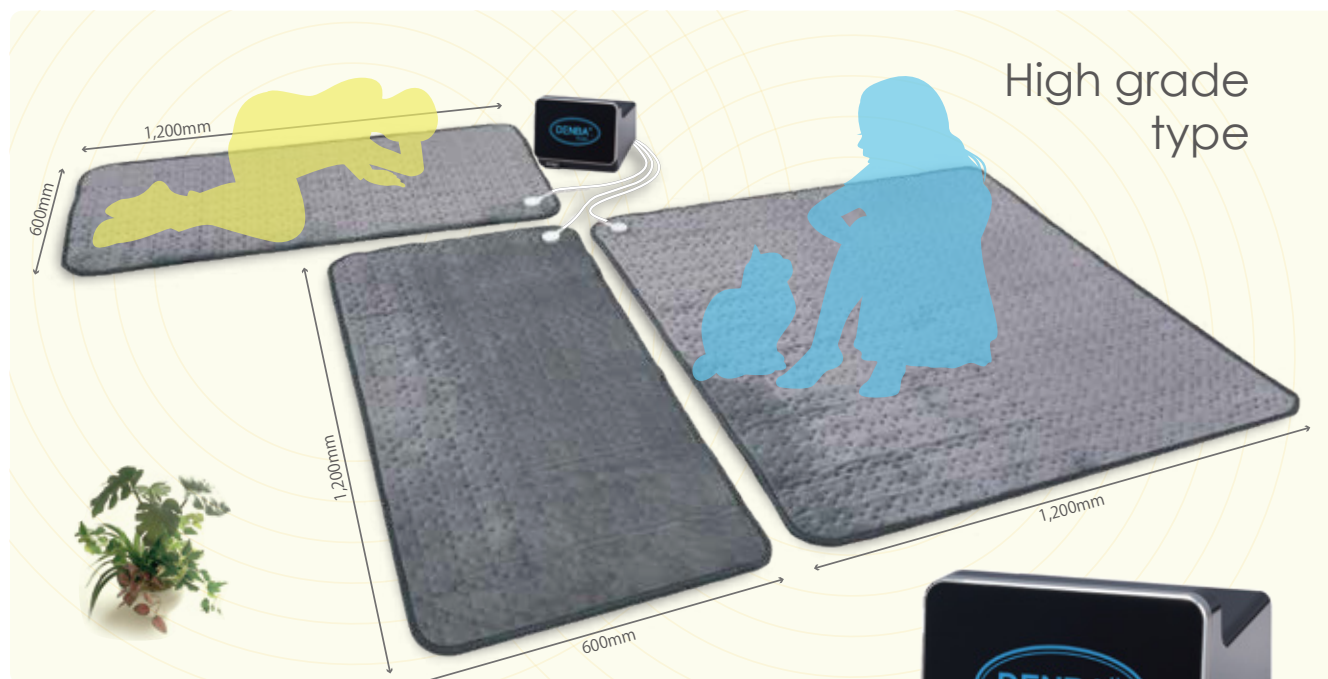
Check



読書タイムにも!

書斎や勉強部屋も明るく
健康的な空間に。元気に
のびのびと過ごせるお部
屋に!

3機種の特徴



ハイグレードタイプ

出力電圧 2200Vと3400Vで切替可能
電位マット 大(1,200×1,200mm)×1枚・中(1,200×600mm)×2枚
3枚同時使用可能(接続コード3本入り)

※接続コード(高圧出力線)は撮影用のため実際のものとは異なります。※製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なることがあります。
※製品の定格およびデザインなどは、改善のため予告なく変更する場合があります。

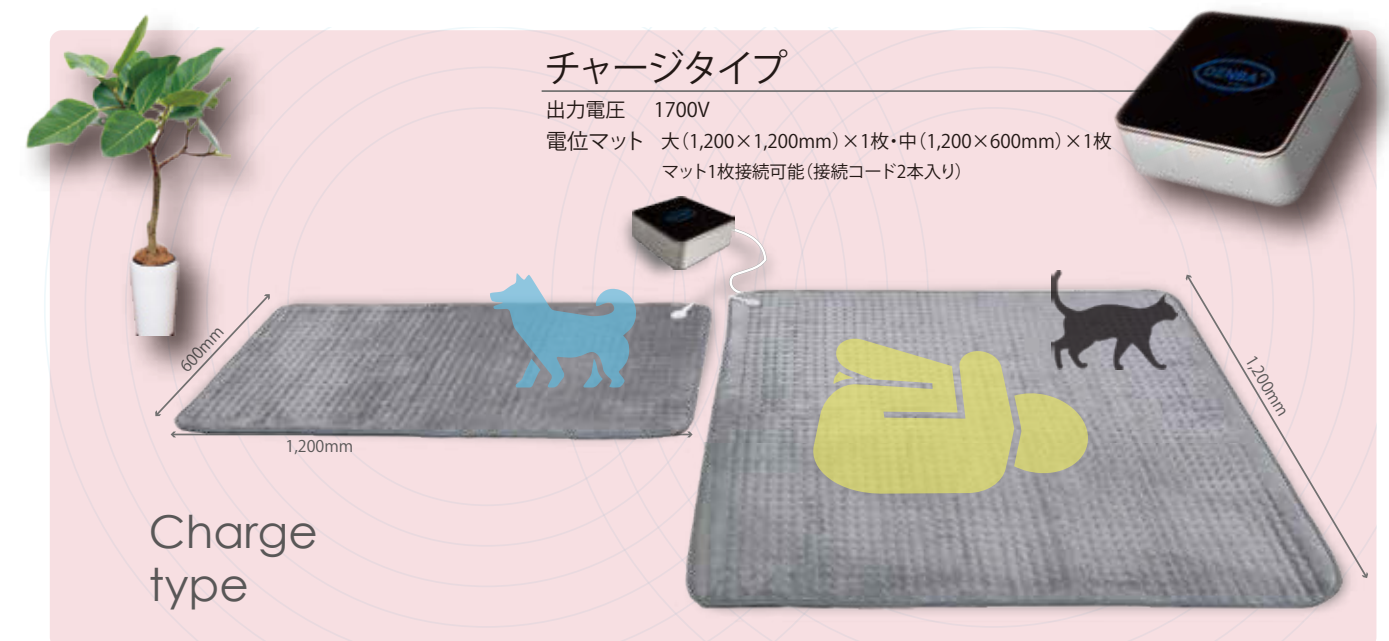
敷くだけでDENBAハウスに早変わり！

あらゆる生活シーンに

場所を選ばない！

寝室 リビング 書斎 オフィス

リビング、寝室、勉強部屋など、コンセントがある場所ならどこでもOK。
また食事や就寝時など、あらゆる生活シーンに溶け込み、楽しさや潤いを与えてくれます。
DENBA空間にいただけ、心も軽くウキウキ気分。ビジネスシーンにもおすすめです。



良質な睡眠環境づくりにベスト！

イキイキとした生活に欠かせない睡眠。寝ているのに元気が出ないときは、質のいい睡眠が不足しているかも。そんな大切な空間が、DENBA^HHealthによって包まれば、気持ちよく眠りにつけるはず！



ビジネスシーンにも

ご家庭だけでなく、ビジネスシーンにも◎。快適な空間づくりを心がけましょう！

読書タイムにも

書斎や勉強部屋も明るく健康的な空間で、元気にのびのびと過ごせるお部屋に！

DENBA Healthを使用した感想について教えてください。

まず、DENBA Healthのマットに座って数分もしないうちに、指先で拍動がしっかり感じられるようになり、指の先まで血液が巡っていることを体感できます。その後、身体全体に心地よい温かさを覚え、身体の歪みが取れるような感覚になります。実際に、診療する中でしばしば長時間のデスクワークを行うことがあり、次第に腰や肩が痛

くて集中できなくなるのですが、DENBAマットに数十分座っていると、それらの痛みが和らいでいき、再び集中力を保ち仕事ができるようになることに気付きます。

また、DENBAマットを敷いたベッドで寝てみた際には、入眠までの時間が短くなり、朝の目覚めもスッキリしたように感じられま



野口 昌彦

シンクレア銀座クリニック
院長 医学博士

東京女子医科大学 整形外科 客員教授、
日本足の外科学会【元理事・第39回学術集会会長】
日本整形外科学会：専門医
日本リハビリテーション学会：リハ科専門医・認定臨床医

した。加えて、遅くまでお酒を飲んだ翌日も、気持ち悪さやだるさといった、二日酔いの症状を感じることもなく、はつらつと過ごせたことが印象に残っています。

お薦めいただくポイントについて教えてください。

面倒がなく、手軽に使用できる点。マットを敷いて電源を入れさえすれば、後は自分がそのマットの上に座ったり寝転んだりするだけという手軽さは、忙しい毎日の中で健康習慣をつくるにはとても大切なポイントだと思います。また、DENBA Healthは、低電位・低周波であることから、身体への負担がないことも大きな魅力です。

DENBA Healthへの期待について教えてください。

私が実感しているような、痛みの緩和や睡眠の質向上といった「パフォーマンスアップ」は、DENBAによってもたらされている「無理のな



一般社団法人Advalife Science
シンクレア銀座クリニック
〒104-0061
東京都中央区銀座2丁目8-19
FPG links GINZA 4F,5F
TEL:03-3538-6082

い血行促進」がカギになっていると考えています。この効果は、当院で提供する幹細胞上清液「アインプロス」の主要なメカニズムの1つと一致しており、同時に治療に用いることで相乗効果があると考え、DENBA Healthを当院で導入しました。様々な疾患や症状の原因となる血行の停滞に対し、アインプロスとDENBA Healthで行っていきいたいと考えております。

DENBA Healthを使用した感想について教えてください。

DENBA空間による施術の可能性は無限大です。

OGUCHI式では鍼、整体、ストレッチなどの施術だけでなく小顔、ボディメイクの美容施術なども手掛けております。

難しい症例や西洋医学だけでは対応が困難な方々も多く、圧倒的な結果を求められるOGUCHI式の施術ではクオリティが飛躍的に向上しました。鍼を打つことで、低圧用交流検電器

がなくてもDENBA Healthを患者様と私が共有できる点は新たな発見でした。

東洋医学、中医学的に身体には数多くのツボや経絡、反射区などがあります。より適切なツボに対して脳と身体を繋げるイメージで施術を行うことができます。

身体は主に脳からの伝達や



大口 貴弘

OGUCHI 式 会長
治療家

鍼灸整体師として多くの著名人に加え
有名企業の CEO など世界各国に顧客を持つ

その際は、鍼やテクニック、抗炎症アイテムを使いますがDENBA Healthはアイテムの浸透率も底上げするので圧倒的な結果が出る要因となっています。

お薦めいただくポイントについて教えてください。

ヨーロッパやアメリカ、中東などでも活躍するトップアスリートやパブリックモデル、

経営者を顧客に抱える弊社において、海外の遠征先や出張先にも持ち運びできるモデルもあり、サロンワークだけでなく飛び道具としても助けられています。

DENBA Healthへの期待について教えてください。

人々の生活に寄り添い、施術者の負担減と、心身共に安らげるより良い空間作りに期待しております。そして、とても大切な事として、長く施術者として活動するためにも、お客様だけでなくセラピスト本人の自律神経も整え、身体が疲れにくく心地よい、より開放的な状態へと導いていただき感謝しております。

※個人の感想・見解であり、当社のデータに基づくものではありません。また、効果には個人差があります。



▲インタビュー動画



千歳 喜弘

元マクセル株式会社
代表取締役社長

DENBA Healthに思うこと
私とDENBA Healthとの付き合いは、もうかれこれ3〜4年になるのか。
私自身、理工系のそれも物理を専攻した者からすると、DENBA Healthの低周波、しかも低出力でどれだ

12月25日のクリスマス当日、自宅のお風呂で転倒、ろつ骨を不本意にも3本骨折してしまいました。困ったことに年明け1月2週目に、私のとても大切なメンバーとのゴルフの予定があり、時間の余裕は僅か3週間。

けの効用が有るのか？と、当初疑問に思っていました。一方で私は常時肩こり、片頭痛に悩まされていて、毎週時間を割いてマッサージに通うのが常でした。ところがこのDENBA Healthを布団の下に敷き、使用開始して半年経過した頃からコロナ禍になり、濃厚接触のマッサージが怖くて行けなくなったのですが、そのころからDENBA Healthの効果が、肩こり、片頭痛であることを忘れてしまうほど、どこかに消えてしまったのです。

医者からは2か月ほどの養生が要るとの説明があり、大変困った状況でした。ところが毎日DENBA Healthの上で就寝するだけで、驚異的に回復し、3週間後には1ラウンドなんの不自由もなくゴルフを楽しむことが出来たのです。私は医者ではないので、何故効果が有るのか？は説明できませんが、私が考える推定は、人の身体は水分で支配されているので、その全身の水分にDENBA Healthの微細振動が当たることによって身体に良い影響をもたらすのだろうと思っています。

現代はストレスの多い社会、人は益々さまざまなストレスを受けています。しかし、このDENBA Healthを使うことでストレスを受けた身体がストレスを受けていない初期状態

の身体に戻すのではないのかと、個人的に考えています。
DENBA Healthを使うことで常に心身ともに健康な身体を維持されることが出来るかと期待しています。
※個人の感想を記載しているものであり、効果・効能を保証するものではありません。



小森 伸昭

アニコム ホールディングスを創業し、代表取締役社長執行役員を務める。アニコム損害保険株式会社取締役 会長執行役員を兼任

DENBA Healthを使用した感想を教えてください。
私はDENBAのマットをベッドに敷いて寝るときに使用しています。そこで実感したのは、寝つきが良くなったことに加え、熟睡できるようになったことです。私は毎晩晩

私の友人・知人にもDENBAを愛用している人がいますが、やはり「夜中に起きる回数が減る」「頭痛・肩こりが解消した」「疲れが取れやすい」など好評で、DENBAが手放せないようです。
お薦めいただくポイントについて教えてください。
主に4点あると思います。

①簡便性…生活空間にDENBA Healthマットを敷き、通常どおりの生活を送るだけでOK。敢えてDENBAのために時間を割く必要がないため、忙しい人も面倒くさがりな人も継続できる。
②実効性…効果は冒頭お伝えした通り。身体の血液のめぐりが良くなることで、未病を含む不定愁訴の状態から体調を改善してくれる。
③安全性…通常、作用（効果）があれば副作用があるが、DENBA使用で副作用を感じたことはない。
④経済性…1※日24時間使用しても僅か1円程度。

だからこそ、ペットにも日常的にDENBAを使用させることで、できるだけ健康状態を維持してあげることが極めて重要と考えています。
※DENBAスタンダード・チャージの場合

金メダリストが語るDENBA



米田 功

徳洲会体操クラブ 監督

2004年、アテネオリンピックで男子体操の主将
団体総合で金メダル、個人種目別の鉄棒で銅メダルを獲得。現 徳洲会体操クラブ監督

DENBA Heartとの
の出会い、徳洲会体操クラ
ブの藤巻選手と岡選手の前十
字靱帯断裂の怪我がきっかけ
でした。

彼らはオリンピックを目指
す選手達だったのでとにかく
何とかあげたい！と思っ
いた矢先、武庫川女子体操部
の大野監督から「怪我にい
いよ」と紹介いただいたの
がDENBA Heart
でした。

DENBA JAPANに
は2人のサポートをお願い
し、DENBA Heart
を提供いただきました。

大野監督より1日中使用し
ても大丈夫だと聞いていたの
で、選手たちには四六時中D
ENBA Heartに触れ
ていて欲しいという思いから
ずっと電源を切らずに自宅で

使用してもらいました。成果は
すばらしく、お陰様で本人たち
は怪我をしたという自覚がない
ほど順調に試合に臨むことがで
きました。

岡に関しては1年経った頃の
最後の診察時に「この1年どう
だった？」と聞いたら、「まった
く怪我をしたという感覚がなく
普通にずっと練習ができた」と
言っていました。

藤巻は「1回だけちょっと痛
いところがありました、それ
以外は順調に競技復帰ができた」
と言っていました。

監督の私としては本当に100%
の1年を過ごせたと感じてい
ます。

選手たちが怪我をした当時は
やりきれなさや後悔がありまし
たが、でもそれ以上に何を何
とか次に進めてやろう！と思い
ました。



そこに光を当ててくれた
のがDENBA Heart
の存在でした。
彼らを何とかしてあげたい！
そう思っていたそのタイミン
グに出会えたことで選手たち
には明るいニュースを届ける
ことができました。

どん底にいたところに光
を与えてくれたのがDEN
BA Heartなのです。

選手たちは日々怪我との
隣り合わせです。しかし

怪我をした瞬間は選手も
指導者も何をしたら良いの
か分からないのが現実です。

手術して病院の先生に言
われたことしかできず、何
かしてあげたくても何もで
きない。僕らの出る幕は選
手たちが少しずつ動けるよ
うになってきてからなので、

そんな時にDENBA He
arthがあることででき
る事が増えました。

DENBA Heart
はスポーツ業界にとって、

なくてはならない存在になると
思います。少なくとも自分たちは
助けられています。

僕たちは怪我をきっかけに知る
ことができたが、長く競技を
続けていく選手達にとってDEN
BA Heartを取り入れる
ことはすごく大事なことでない
かと思っています。

これからはDENBA Hea
rthに興味を示して、利用される
方が増えてくるのではないでし
ょうか。

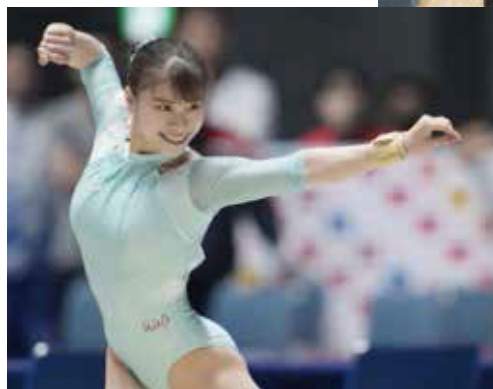
実は一緒に働いている理学療法
士がご両親にDENBA Hea
rthをプレゼントすると言っ
ていました、私自身はこれまであ
りそうだった事をしたことがな
かったのですが、これをきかけ
に自分も両親にプレゼントしたい
と思いました。

今のところ病気もせず元気に毎
年過ごせていますが、歳に近い
ので、DENBA Heart
あればリビングやベッドルームに
置いておくだけです、自分がい
いと思っっているのなら家族にも



▲インタビュー動画





杉原愛子選手
個人総合 2 連覇



第 74 回全日本学生体操選手権大会
団体総合 準優勝



武庫川女子大学 体操部 DENBA Health ご愛用中

武庫川女子大学
使用してみたら：

体操部部員の皆様が

使用してみても感想をお願いします。また、どのような場所でご使用されているのかも教えてください。

● 寝るときに使用。朝起きた時の体の疲れやだるい感じが軽減されやすい。

● 練習の疲労が強いとき、酸素力プセルの中にDENBAと一緒にいたら、体が軽くなって、二部練習の午後練習の時、身体が楽になった。

● コロナ自粛期間中、寝るときに頭から腰にかけて敷いて使用しました。また、トレーニング中に捻挫をした際にその足の下に敷いていました。

現在、体操選手は日々の練習（活動）の中でこういった怪我などに悩まされることが多いですか？（怪我のリスク、疲労の蓄積など）

怪我の回復スピードが上がることのメリットがあれば教えてください。また、その他にも、自身が感じる効果なども教えてください。

● 早く練習ができる。DENBAを使用して寝る時と使用しないで寝る時では回復感が違う。使用しているときの方が早い。

● 回復スピードが早ければその分、練習の量を増やせたり、競技復帰が早まるのは選手にとっては大切に助かります。

● 身体が競技から離れる時間が短くなるので、技などの感覚を戻す時間も短くすむので、早く次のステップへ進めると思います。また、治ってきているという感覚があるとモチベーションも上がります。

今後は、スポーツ業界にもDENBAを幅広く使用していた

● 疲労の蓄積・関節の怪我・腰痛・毎日怪我の痛みと戦いながら練習している選手がほとんどです。

● 着地などで下半身や腰への負担が大きいので、足腰の疲労がたまりやすいことなどがあると思います。

● オフの次の日は、とても体が元気で無限に動けそうだが、徐々に思うように力や体力が続かなかつたり、もっと練習がしたいのに、筋肉の反応が悪くてしんどかったり、腰や膝など持っているケガの部分のケアが追い付かなくなつて、うまく進まないことがある。

痛いまま無理をすると、肉離れやぎっくり腰、などになってしまうリスクもある。



だくために、コア活動していく予定です。他のスポーツ選手に対して、DENBAをオススメできるポイントを伺わせてください。

● 疲労回復に最適。

● やはり「乗っているだけでいい」というのが最大のポイントだと思います。わざわざ、新しく時間をつくってトレーニングしたり、ケアしたりするのは大変だし、それなりに負担になることもあると思いますが、このDENBAさんのは乗っているだけでいいので、他に作業などしながらでも時間が作れるという事だと思っています。

● 冷蔵庫の中の野菜やリンゴの実験を筋肉に置き換えた話が印象的だったので、常に新鮮でいられる、というところが良いと思います。

（個人の使用感・感想です）

宮城野部屋がDENBA空間に



北青鵬関



輝鵬関



天照鵬関



朝稽古の風景



第69代横綱 元白鵬関 宮城野部屋 親方

宮城野部屋
トレーナー 稲垣翔太

DENBA Healthを
宮城野部屋に導入した理由を教
えてください

日本の国民に深く親しまれて
いる大相撲は、年6場所（東京
3場所、名古屋・大阪・福岡各
1場所）行われています。
15日連続で勝敗を決めるスポー
ツは珍しく、いかに次の日に疲
れを残さないかが大切です。

また本場所だけではなく、その合間に地方巡業等
もあるため移動が多く、力
士の身体にも負担がかかる
ことが懸念されます。
そのような環境の中、D
ENBA Healthを
使用したところ、力士たち
の体力回復にも効果がみら
れ、良い睡眠を取ることが
できているのではないかと
思っています。

お勧めいただくポイント
を教えてください

力士は朝稽古・食事・お
風呂の後、2時間ほど昼寝
をしますが、DENBA H
ealthを使用すること
によって短時間でも深い睡
眠をとることができていま
す。

相撲の本場所は2ヶ月に
1度15日間、取組みが15時
から18時に行われます。

本場所以外は部屋で過ご
すことも多いので、かなり
の時間DENBA Hea

thを使用することができ、
体調を整えられていることが
実感できます。

力士たちに稽古後のケア
マッサージをする際も、DEN
BA Healthを作動させ
た状態で施術を行うと、可動
域が広がり動きが良くなりま
す。

可動域が広がることによっ
て、力士の怪我を防止するこ
とにも役立ち、取組みにも良
い影響がもたらされていると
考えております。

DENBA Health
に期待するのはどのようなこ
とですか？

宮城野親方（元白鵬関）が
現役時代、引退する直前にも
使用していたDENBA H
ealthを弟子の力士たち
が使うことによって良い成績
を残し、早く横綱に近づける
よう、心強い味方になってく
れることを期待しています。



▲インタビュー動画

医療機器認証取得

家庭用空間電位治療器

DENBA^M Medical[®]

医療機器認証番号：303AMBZX00002000



効果
効能

頭痛、肩こり、不眠症及び慢性便秘の緩解

主な仕様	
販売名	家庭用空間電位治療器 DENBA Medical
医療機器認証番号	303AMBZX00002000
商品型式名	DENBA-08H-M-H
一般名称	家庭用空間電位治療器（70987000）
医療機器分類	管理医療機器 クラスⅡ
使用目的又は効能	頭痛・肩こり・慢性便秘・不眠症の緩解。一般家庭で使用する事。
定格電圧	AC100V、50/60Hz
出力電圧	約3400V、出力電流 0.03A 以下
電源入力	3W
基本周波数	50～60Hz
定格時間	1時間
本体重量	約1.9kg
外形寸法	本体：幅 182mm×奥行 182mm×高さ 90mm (電源コード約1.5m)
付属品	マット M タイプ：横 620mm×縦 1220mm×厚さ 10mm (コード約2m)



指定管理医療機器 製造販売認証書

DENBA^H Health[®] Q&A

DENBA^H Health をもっと便利に、
かつ安心してご使用いただくために、
よくある疑問にお答えしました！

Q2

DENBA^H Healthの消費電力って
どの程度なの？

A DENBA^H Healthの消費電力は
2w (Charge、スタンダードの場
合)のため、電気代も安く、1日24時間
使用でも1ヵ月わずか37円(東京電力
調べ)また、出力電流は約0.02Aと、嫌
な電気刺激もなく、お財布にも身体に
も優しい設計。
だからこそ、長時間、意識することなく
快適に毎日使用できます。

Q3

子どもがマットの上に
乗って大丈夫？

A 問題ありません。
**お子様から高齢の方まで、
安心してお使いいただけます。**
ただし、ペースメーカー、体内埋込み
型除細動器、心電計などの医用電子
機器との併用は、影響を与える恐れ
があるため、使用しないでください。
詳しくは取扱説明書をご確認ください。

Q5

使っていると
違和感をおぼえたのですが。

A DENBA^H Healthのご使用に
よって、体調に違和感をおぼ
えたら、**まずは使用時間を短くした
り、マット本体に接触しすぎないよう
にするなど、調整してご使用くださ
い。**
また、本製品の使用によって気分が
悪くなったり、発疹、発赤、かゆみなど
の症状が現れた場合は使用を中止
し、医師に相談してください。

Q6

DENBA^H Healthから
電磁波はでていますか？

A DENBA^H Healthのマット及び
高圧出力線からは、**人体に悪
影響のある電磁波は出ていません。**
DENBA^H Healthから出ている周波数
は、50～60Hzの超低周波電磁界で、
電子レンジや携帯電話などよりはる
かに低い周波数のため、安全にご
使用いただけます。

Q4

DENBAエネルギー空間って
どのくらいの広さなの？

A マットを中心に半径約1.5～2
m、360度の大きなDENBA空
間を作り出すことができます。コー
ドの長さ、マットの大きさでの違い
はほとんどありません。

Q7

DENBA^H Healthを使用しながら
スマートフォンなどは使えますか？

A 使用できます。
ただし、DENBA^H Healthの使用
中、マット上でコンセントに接続した
状態の携帯電話やパソコン、直接肌に
触れる美容家電等を使用すると、ビリ
ビリとした刺激を感じることがありま
す。ただし、健康を害するものではありません。

Q8

電気毛布、ホットカーペット
などと一緒に使えますか？

A 誤作動や故障の原因となりま
すので、同時使用はしないで
ください。(取扱説明書をご確認ください。)

Q9

マットのお手入れ方法は？

A マットが汚れた場合は、軽く
水拭きするか、つけ置き洗いで
汚れを落としてください。
**または防水カバー(別売)を
ご利用ください。**
※つけ置き洗いの際は、マット接続部分
が水に濡れないようにし、洗濯機は使用
しないでください