

ご使用シーン例

体操 NHK杯 2024

個人総合優勝 岡慎之助様



イートップクリニック
院長 増田えりか先生



巨人OB会会長
中畠清様



※個人の感想であり、効果には個人差があります。

インタビュー映像集 ▶



全国 20ヶ所以上のアパホテルで
快適な睡眠環境をサポートする
<グッドスリーププラン>に導入。
ご利用頂いた方々から
<熟睡できた>と喜びの声続出。



主な仕様		
■本体	ハイグレードタイプ	
入力電圧	V	100-120V (50/60Hz)
出力電圧	V	2200/3400
消費電圧	W	12
重量	kg	3.8
外形寸法 (W×D×H)	mm	W188×D243×H154
電位マット同時対応枚数	枚	3
■マット 外形寸法 (W×D×H)	mm	電位マット3枚 中サイズW600×D1200×H10 (2枚) 大サイズW1200×D1200×H10
■材質		ポリエチル
スタンダードタイプ		
100-120V (50/60Hz)	V	DENBAチャージ
1800	V	100-120V (50/60Hz)
2	W	1700
1.98	kg	2
W165×D190×H96	mm	W182×D182×H70
2	枚	1
電位マット3枚 小サイズW500×D500×H10 中サイズW600×D1200×H10 大サイズW1200×D1200×H10	mm	電位マット2枚 中サイズW600×D1200×H10 大サイズW1200×D1200×H10
		ポリエチル

品質管理

品質マネジメントシステムの国際規格「ISO 9001」認証取得

取得認証



販売店

【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

販売元:
DENBA JAPAN 株式会社

〒104-0044 東京都中央区明石町4-5 DENBA Plaza
サポートセンター: 03-5801-5969 (受付時間: 10:00~17:00 土日祝、年末年始を除く)

<https://www.denbahealth.com>

トータルボディコンディショニングシステム

DENBA^H
Health

私たちが愛用している
究極の身体ケア



杉野正堯 選手
(体操)

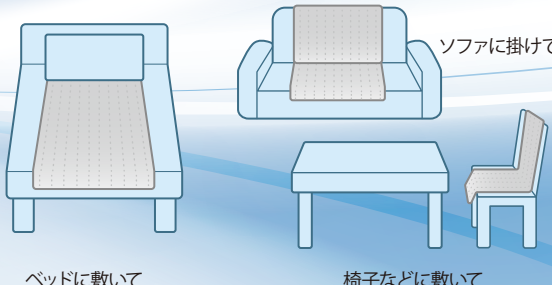
東京大学・慶應義塾大学・筑波大学
各大学との共同研究中

トータルボディーコンディショニングシステム

DENBA^H
Health



いつものリラックス空間に、本体と繋いだ
マットを敷いてご使用ください。



DENBA Healthのしくみ

DENBA Health は、マットを中心に
360°の超低周波電位空間を作り出します。
人間の体の約6~7割が水分です。
このマット上、および空間の中では、
体内の水分子を微細振動させ、
カラダの内側から働きかけます。

DENBAテクノロジーの根源は、「水」。



「流水は濁らず。淀む水には芥溜まる。」

特許取得の空間電位発生装置

食品の鮮度保持の分野では数々の実績があるこの技術は、
世界49ヶ国で特許を取得。
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。DENBA空間では、水分を含む全ての生物
に働きかけることができるのです。



『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
慶應義塾大学
筑波大学

微弱電場が脳・自律神経活動に及ぼす影響
ヒトiPS細胞由来心筋細胞等の凍結解凍
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)

DENBA Healthは
全身にアプローチします。
しかも、空間にいるだけです。



マットを中心とした電位空間形成のイメージ
(適用範囲 半径約1m)

保有特許
49ヶ国

世界49ヶ国で特許を取得

日本(特許第6366882号)
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



徳洲会体操クラブ

武庫川女子大学 体操部