



SPECIFICATION

[商品名]	パルスケア
[品番]	GMS-01
[寸法]	幅328×奥行180×高さ76[mm](本体)
[質量]	約1.5[kg](本体)
[付属品]	バンド電極S(ネイビー1本・グレー1本) バンド電極L(ネイビー2本・グレー2本) 出力コード(ネイビー1本・グレー1本) 抗菌通電液クリーンパワー(1本) ACアダプター

本体価格：924,000円(税込)
専用カート価格：132,000円(税込)

電気の仕様

定格電源電圧	: 100-240[V] (50-60Hz)
電源入力	: 2.5[A]
消費電力	: 最大10[W]
最大出力電圧	: 100[V]
最大出力電流	: 17[mA]
出力波形	: 指数関数的漸増波
パルス幅	: 100-250μ Sec
タイマー	: 最長50分

抗菌通電液 クリーンパワー

患者さんの安心、施設スタッフさんが効率的に施術を行なうために衛生管理を備えた「抗菌通電液」です。
(詰替え用・大容量) 容量:4L
参考価格:¥9,900(税込)



株式会社ホームイオン研究所
〒150-0045 東京都渋谷区神泉町17番2号



※ISO 13485-家庭用
低周波治療器、低周波治療器、家庭用低周波治療器、家庭用低周波治療器、家庭用低周波治療器、家庭用低周波治療器、製造及び付帯サービス(保証)

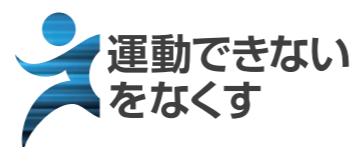


<http://www.homerion.co.jp/>

【お客様相談室】

0120-0842-39

[受付/10:00~16:00 土・日・祝日・弊社休業日を除く]
※携帯電話・PHSからもご利用頂けます。
※都合によりお休みを頂く場合もあります。ご了承ください。



私たちは誰でも運動できる未来を目指します。

ご注意

- 次のような医用電気機器との併用は、誤動作を招く恐れがありますので使用しないでください。
○ペースメーカーなどの体内植込み型医用電気機器、心電計などの装着型の医用電気機器
- 次の方は、医師と相談の上、ご使用ください。 ○悪性腫瘍のある人 ○心臓に障害のある人 ○妊娠初期の不安定期または出産直後の人 ○体温38℃以上(有熱期)の人 ○安静を必要とする人 ○脊椎の骨折、ねんざ、肉離れなど急性疾患の人 ○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 ○適用部位の皮膚に異常(感染症、創傷など)のある人

お問い合わせ先



3D EMS

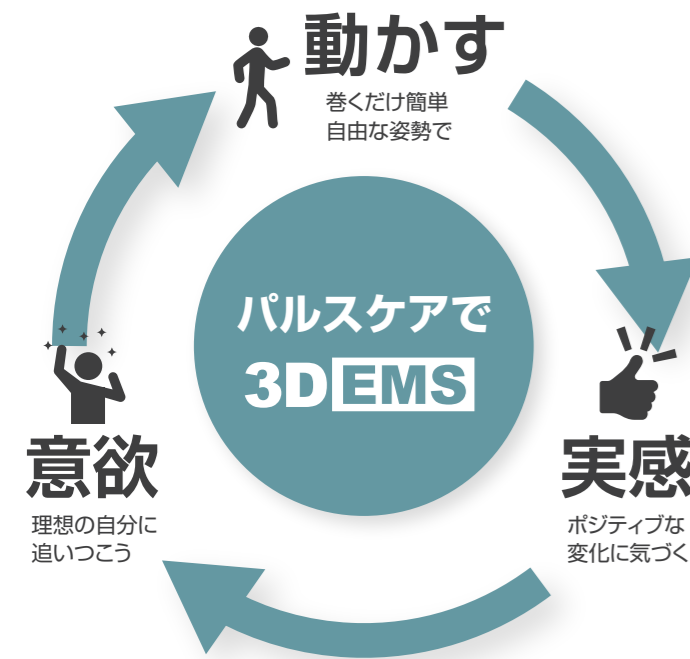


パルスケア



人間の筋肉の
約70%は、
下半身にあります*

*個人差、および測定法により差違があります。



下半身を効率よく
鍛えることができる

3DEMS

1 3DEMS®で「下肢全体」を運動

バンド状の電極を足に巻きつけ電気を筒状に流すことで、表面だけでなく立体的に下肢全体の筋肉運動をおこなうため、飛躍的に運動効果を高めます。また、電極面積も非常に大きくなるため、一ヶ所あたりの電位分布が分散。痛みを感じず*、強い筋収縮を得ることが可能です。 *個人差があります



始まる。次世代の[EMS]

2 多彩なモード設定

《目的に合わせたトレーニングが可能》

- 筋トレ** 筋肉を強く動かし、効率的に筋肉を鍛える
- 有酸素運動** 筋肉を大きく動かし、軽度の負荷をかけながらエネルギーを使う
- サーキット** [筋トレ]と[有酸素運動]を交互におこなう
- ポンピング** ふくらはぎの筋肉を動かし、めぐりを良くします
- クイック** バンド電極を2本のみ使用。かんたんに「筋トレ」「有酸素運動」の実施ができる



3 直感的な操作性

《見てわかる／分かりやすい／操作に迷わない》



スマートタッチパネル

タッチパネルで、使いたい機能をすぐに選択可能。

簡単・操作ガイド

操作に沿ったガイド表示で、はじめての方でも安心。

シンプルに分かりやすく

ひと目でわかる表示で、直感的な操作を実現。

ここが違う! 3DEMS

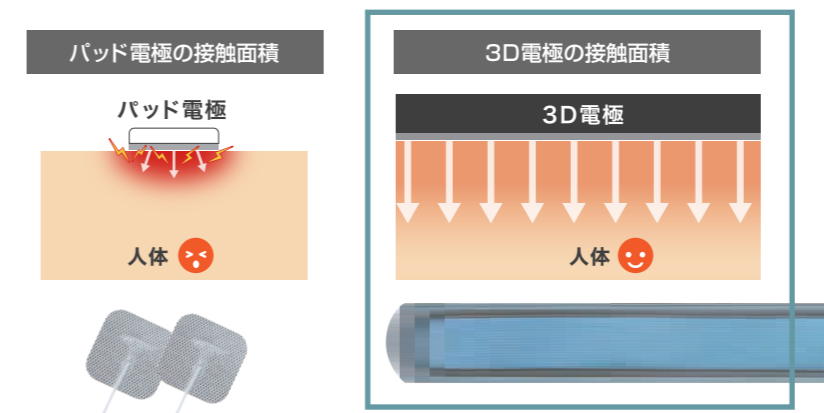
《スリーディーイー エムエス》

3D EMS®とは、ベルト状の特殊な3D電極を使い、電気を筒状に流して広範囲の筋肉を立体的に動かし運動を代用して、施術の効果をさらに高めます。

広範囲の筋肉を立体的に動かし、運動を代用



高出力でも心地よい



簡単な装着で効率UP!

