

Revi



レヴィーウェーブ

Q&A

Q: レヴィーウェーブは複数台で利用できますか?

A: ご利用できます。

Q: 治療時間はどのくらいですか?

A: 心臓に近い部位は3~5分、心臓から遠い部位(手、足、膝など)は5~10分をお勧めします。治療部位を変えての使用は、トータルで30分前後のご利用を奨励しています。

Q: 1日に何回使用できますか?

A: 体質や症状、使う部位によって多少異なりますが、1日に1回~5回をお勧めします。

Q: 誰でも使用できますか?

A: 基本的にどなたでも使用可能ですが、心臓にペースメーカーを植え込まれている方のご利用はできません。

Q: 旅行の際、飛行機に乗せて大丈夫ですか?

A: 問題ありませんが、海外でご利用の際は必ず現地の電圧に適合した変圧器をご利用ください。

Q: 使用中に本体ケースが熱くなりますが、続けて使用して大丈夫ですか?

A: 本体は使用していると徐々に熱が上がりますが、タイマーは30分に設定されています。本体にはサーモスタット(熱が一定温度以上高くなると、自動的に停止する装置)が入っています。続けて使用する際は、一旦治療器の温度が下がってからご利用できるようになっています。

HA201212

販売価格

1セット / 92,400円
(税抜 88,000円)

2セット / 168,000円
(税抜 160,000円)

お問合せ先



Beauty Healthy Happiness

株式会社 生活科学研究所
Seikatsu Kagaku Kenkyukai Corporation

〒812-0004 福岡市博多区榎田2丁目3番23号 FMT 榎田ビル
TEL 092-413-2460 FAX 092-413-2463
HP: <http://www.sk21.co.jp>

交流磁気エネルギーの凄いパワーが 血液の流れを良くし、カラダを変える!

**レヴィーウェーブは、医療機器の
認証を受けた家庭用電気磁気治療器です。**

医療機器認証番号: 224AKBZX00059000

意匠登録出願

母はエイジングケア、父は腰と足のケアに。
私は美肌づくりに、ファミリーみんなでWAVE LIFE。



家庭用交流磁気電気治療器

Revi



レヴィーウェーブ

レヴィーウェーブ、 それは生命再活性の波。

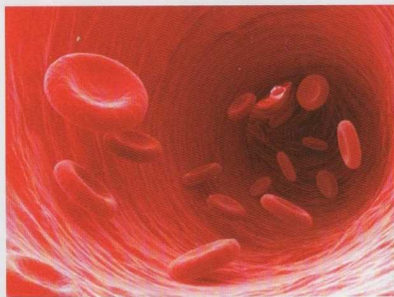
イメージ写真

地球の環境磁場と同質の波を発生

地球は大きな磁石で生命体の存在に欠かせない磁場を持ちます。普段の生活の中で地球磁場を実感することはありません。しかし、太陽風が地球磁場に作用し、空中でオーロラとして神々しく発光した時、磁場の存在を目にすることができます。

効能は「血液の流れの促進」

血液の流れが滞ると健康上のトラブルが起きやすくなります。こりやうっ血、体温低下などは放置しておくと医薬的治療が必要な様々な症状へと発展します。レヴィーウェーブは、運動不足や筋肉の緊張などで滞った血流を促進し、体質の改善をもたらします。



イメージ写真

臨床研究と実績の55mT※

レヴィーウェーブは、25年の磁気エネルギーの生体作用に関する研究と臨床データの積み重ねから導きだされた、55mT(ミリテスラ)の磁束密度で磁場の波を発生させます。人体に最適で調和のとれた波を発生する治療器ですので、安心してご利用いただけます。

キレイになるためのケアは代謝の促進から

キレイになるための栄養摂取も運動も全ては皮膚の代謝を促進するために行うことです。皮膚は大きく①皮下組織、②真皮、③表皮に分かれています。

真皮は皮膚の中心となる部位です。真皮の状態が肌の弾力性や硬さなどを決定します。ここには毛細血管が張り巡らされており、コラーゲン線維やエラスチン線維などのタンパク質線維を主成分としています。この線維の間を埋めているのが、ヒアルロン酸などのムコ多糖類で、水分を多く保持することができます。この水分の量でお肌の弾力性が決定されます。線維やヒアルロン酸などは線維芽細胞によって作られますが、このお肌の質にとっても重要な成分が必要に応じて作られるかどうかは、毛細血管と細胞との間で栄養と老廃物の受け渡しができるかどうかにかかっています。毛細血管の血流が滞ると、お肌の弾力性がなくなり老化が早まります。



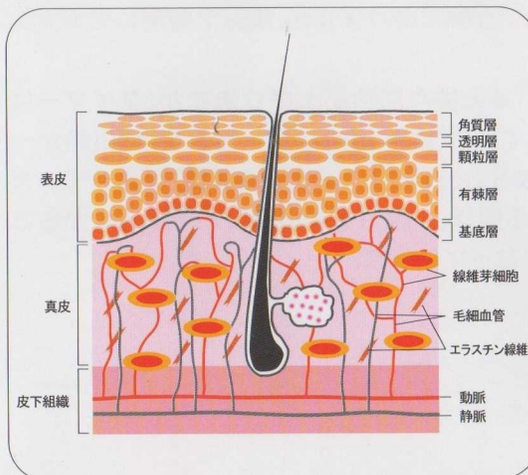
イメージ写真

真皮内の毛細血管は表皮の基底層にある基底細胞まで達しており、基底細胞が分裂し、お肌の表面に押し上げられることで角質細胞となります。28日のターンオーバーサイクルは

良く知られていますが、血流を良くし、基底細胞の代謝を良くすることで、加齢とともに停滞しがちな表皮のターンオーバーを活性化できます。

レヴィー ウェーブは 内側から働く

交流磁気を照射するだけで、血流が促進されるレヴィーウェーブは美容を目指す方にとって大きな力となります。



※ mT(ミリテスラ)とは—

磁束密度をあらわす国際単位。1960年の国際会議で採択されたMKS(メートル・キログラム・秒)単位系にもとづく磁束密度の単位。発明家ニコラ・テスラにちなんでつけられた。1mTは1平方センチメートルにつき10本の磁力線がある、すなわち55mTは、1平方センチメートルの中に550本の磁力線があるということ。1ガウス=0.1mT