

FAIRYVEIL

premium

フェアリーヴェール プレミアム



キレイに痩せるには代謝改善から！

現代女性の80%以上が冷え症といわれています。体温が低くなると基礎代謝も落ちていきます。ちなみに体温が1度下がると、基礎代謝は約12%も下がってしまいます。1日の基礎代謝量が1200kcalの女性の場合、体温が1度低くなると1日で約144kcalのエネルギーを消費できていないこととなります。脂肪に換算するとおよそ20グラムになり、1ヵ月で600gも太ってしまうこととなります。

健康的でキレイに痩せるには、血流と血行を良くして冷え性を改善する事から始めることが大切です。血流が良くなれば代謝が活発になり、不要な物質が体外に排出されやすくなります。

フェアリーヴェール プレミアムは、玉川温泉の湯の花を特殊製法にて加工した新素材 HOLMIC シートの放射線、セラミックファイバーの遠赤外線と優れた速熱性、業務用としても最高レベルの**発熱温度 60 度**にもなる温熱性で全身の発汗を促し、あなたの痩身メニューを力強くサポートします。マット素材は変質しにくく肌触りもなめらかな耐熱ウレタンフィルムを採用した最上級のヒートマットです。

新素材 HOLMIC シート

ラジウム温泉に代表される古来より日本で行われている湯治療法。その湯治と同じ効果を発揮する玉川温泉の湯の花を練りこんだホルミック素材です。

ラジウム鉱石と同じように体に害のない微量な放射線を放出することで、日頃の生活で崩れてしまった、「細胞の消滅→再生」のリズムを正常に戻す

手助けをし(低線量放射線ホルミシス効果)、細胞の活性化や免疫力の向上などの効果が期待されます。



ラジウムのホルミシス効果

「ホルミシス効果」とは 1982 年にミズーリ大学生化学教授であるトーマス・D・ラッキー博士が提唱した概念で、微量な放射線が、ちょうどホルモンのよ

うに人体に作用することから名づけられました。我が国でも(財)電力中央研究所が中心となり、東北大学、東京大学、東邦大学、京都大学、岡山大学など14の研究機関が参加してホルミシス効果を確認するための実験、研究がなされ、ホルミシス効果が間違いないことを証明できる結果を得ることができました。それは高線量の放射線が悪い影響を及ぼすだけに対して、低線量の放射線は逆に生体を刺激して免疫機能の向上、老化の抑制、ガンの抑制、DNA 修復促進、自然治癒の促進など生体に有益であるということでした。

ラジウムのマイナスイオン効果

ラジウムから生まれるラドンは、自然界に存在する物質中でもっとも強力なイオン化作用(物質に突き当たるとその物質にイオンを与える作用、別名 電離作用)を有します。ラドンの適当量が呼吸により人体に入り直接血液中に、また皮膚を通して組織内に吸収されると、その強力なイオン化作用が人体の血液および組織内で一時的に活性酸素を発生させるのですが、これに対して体は「応答反応」で抗酸化酵素(SOD等)を作る遺伝子のスイッチが入り、体全体の活性酸素を除去していきます。そこから血液浄化、細胞の活性、自律神経の調整作用などの効果が発揮します。

遠赤外線セラミックファイバー

遠赤外線は人間にとってきわめて有効な波長です。太陽によって遠赤外線が地球に降り注がなければ人や生命は生きていけません。その遠赤外線の中でもさらに生命に有益な波長が**成長光線(育成光線)**といわれる波長で、1970年台にNASA(アメリカ航空宇宙局)で、宇宙船内における人間の生存条件を研究していたときに発見されました。

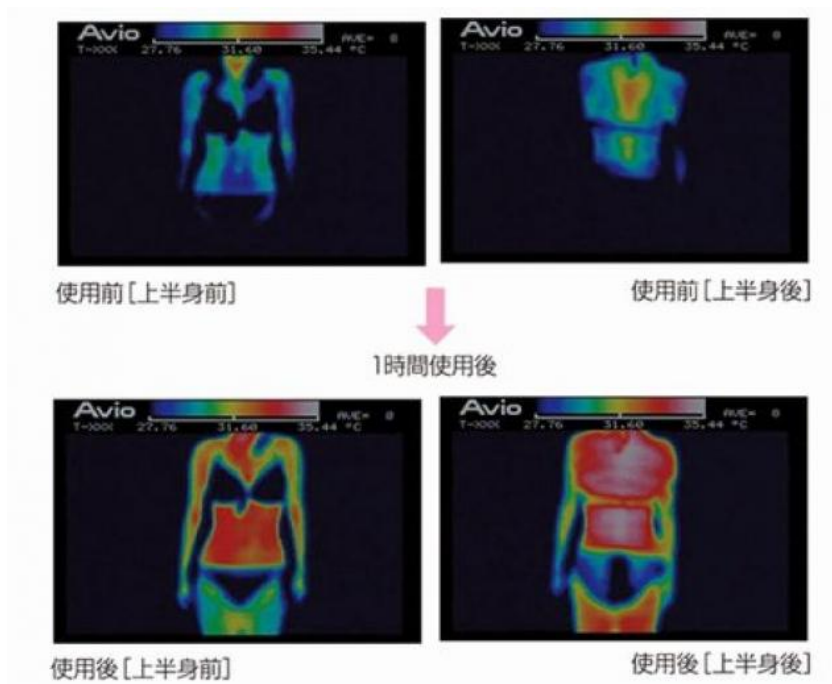
様々な素材の中で、セラミックは加熱されることでこの波長の遠赤外線を最も効率よく放出することが知られています。

遠赤外線の温熱効果と共振作用

遠赤外線自体には熱はなく、電気極性を持つ分子(水分子など)に運動エネルギーを与え、それによってエネルギーを得た分子は加速して他の分子と衝突して熱になります。つまり、相手の分子に自己発熱を起こさせる電磁波なのです。

(例：遠赤サポーターをはずしても、その部分の体温がなかなか冷めない)

人間の平均体温 36.5 度を波長に換算すると約 10 μ mになります。そこに 10 μ mの遠赤外線を与えると、身体を構成する細胞の分子が波長が重なり合うことで運動が増幅されます。これを「共振作用」といい様々な効果が生まれます。



フェアリーヴェール プレミアムの効果

- 1 低体温、冷え性の改善
- 2 デトックス効果
- 3 痩身効果

商品仕様

本体サイズ:960×1900(mm)

電源コードサイズ:2300mm

中間コードサイズ:680mm

重さ:マット 3.8kg コントローラー0.44kg

定格電圧:100V

定格消費電力:200W

温度調節:スライド可変式

温度調節範囲:HIGH60°C~LOW40°C

セット内容

マット本体
コントローラー
マット収納カバン
取扱説明書

■本体定価 175,000 円（税別）