

ライフウェイブ社の科学と研究について

100以上の特許と80以上の製品エビデンス！

当社の研究について

ライフウェイブ社は、主要な大学や有名な医療施設と協力して当社製品の有効性を調査およびテストしています。統合整理された研究、公開された科学論文および一般的な研究報告書を通じて、それらが提供する多くの健康上の利点を検証することができます。最も重要なことは、これらの研究努力が、世の人々の心身を爽快にし、健康で、より楽しい人生を送るという私たちの使命の遂行に寄与するということなのです。

当社の特許について

ライフウェイブ社は長年にわたって多数の特許を取得しており、これは製品開発・革新へのコミットメントの表れです。2013年と2014年に光線療法パッチ技術に関する2つの連続した特許が発行されました。2年後に受賞した“Theta OneおよびTheta Activate栄養処方”というもう1つの画期的な特許も取得しました。これからも、さらに真摯な研究を進め、新たな特許取得を達成してまいります。



12年間に及ぶ審査を経て、米国特許商標庁はウェアラブル生体分子装置・医療機器としてライフウェイブテクノロジーに特許を発行しました。

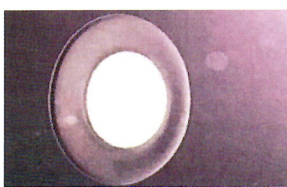
※ライフウェイブ社の科学と研究・特許についての詳細は当社ホームページの「科学と研究」の頁でご確認することができます。

以下からアクセスしてご覧ください。

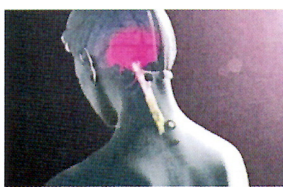
<https://www.lifewave.com/corporphan/home/science>

光線療法(フォトセラピー)とは

光線療法(フォトセラピー)とは特定の光の周波数が体内で特定の変化を引き起こすことで身体の機能を改善・治療する療法のことです。ライフウェイブの技術は、ナノクリスタル結晶等からなるパッチを使用する高度な光線療法です。体温にさらされると、パッチは特定の波長の光の周波数を放射し、人体の特定の神経と皮膚の経穴(ツボ)を活性化します。ライフウェイブのパッチは貼るとすぐに機能し始め、電源として体温を利用する世界で唯一の光線療法製品で、電池も電子機器も必要ありません。



体温がパッチ内部のナノクリスタルを活性化させ、その後パッチは光を反射し経穴(ツボ)を通して経路を刺激します。



パッチに覆われた部分は身体から発光された赤外線を体外に出さないように光を反射させます。また体内の奥へと戻った光の周波数は細胞に戻り、脳に特定の場所をさらに刺激させます。



そうすると脳は自身の自然エネルギーの流れ(気血)を整え、自分自身で治療するように指令を出します。



鍼灸治療等の経穴(ツボ)に向けて使用する光線療法(フォトセラピー)は、無数の健康上の利点を提供します。当社のフォトセラピー・パッチは、薬物、興奮剤、または鍼等を身体に必要としません。

当社のフォトセラピー・パッチは肌に直接貼ったり、服に貼ることで体温により発動し光の周波数を送る仕組みなので、**身体に薬物・化学物質・興奮剤等を取り込むことはありません**。他の経皮パッチが薬物成分や刺激興奮剤を肌から体内へ送り込むのに対し、当社のパッチは何も体内に入れない非経皮パッチであるので副作用がありません。**世界及び米国アンチドーピング機構、NCAAやオリンピック委員会で試験し安全が確認されており、多くの五輪選手、プロ・アスリートに愛用されています。**

また、当社のパッチは、鍼を使うことなく、特定の光周波数で経路(ツボ)を刺激することで、鍼治療と同じような体感を得ることができます。特定の光周波数が身体に良い影響を与えることは昔から知られていますが、例えば太陽光が身体を刺激し体内でビタミンDが生成されるといった具合です。体内に存在する様々な経路(ツボ)を、それぞれ特有の光周波数で刺激することで体内栄養素とエネルギーを自然生成させると共に、エネルギー循環のバランスを改善し、自己治癒力を高めます。