

ひまわりSUN PLUS 低周波・超短波組合せ治療器

メーカー希望小売価格 544,500円 (税抜 495,000円)

主な仕様

定格電源 AC100V 50/60Hz 定格消費電力 超短波 165W / 低周波 12.6W 本体寸法 (mm) 180 (幅) × 385 (奥行き) × 435 (高さ)

本体重量 約 7.0kg

超短波

周波数 27.12MHz 超短波出力 最大 40W ± 20% 最大 30 分 タイマー

低周波

最大出力電流 20.0mA ± 25% 最大 500Hz 基本周波数 定格出力電圧 80V タイマー 最大 30 分

① オレンジ導子〈Sひまわり〉 (カバー付き)

② 粘着パッド〈M・Aタイプ〉③ 接続コード〈ゆ2赤・黒・低周波用〉④ 装着ベルト〈L・AW〉

1個 1袋 1本 1本 1枚



④ 粘着パッド〈L・Aタイプ〉

① ピンク導子〈Sひまわり〉 (カバー付き) ②ピンク導子〈肩〉 ③ 装着ベルト〈L〉

19,800円(税抜 18,000円) 19,800円(税抜 18,000円) 1.980円(税抜 1.800円 2,640円(税抜 2,400円) 20,900円(税抜 19,000円

次のような人及び部位には、使用しないでください。

- 糖尿病などによる高度な末しょう(梢)循環障害による知覚障害のある人
- 重度な血行障害のある部位
- 中程度以上の重い浮腫のある部位
- 血友病などの出血性素因の高い人
- 温度感覚喪失が認められる人 ● 金属製物質 (人工骨頭、埋没くぎ、金属製クリップなど) やプラスチックな
- どを体内に植え込んだ部位
- 刺青及びその周辺部位・ラメ素材など化粧品が使用されている部位
- 出血部位または月経時の腹部

⑤ 付属品収納袋

- ペースメーカー、植込み型除細動器などの電磁障害の影響を受けやすい体 内植込み型医用電気機器とは同時に使用しないでください
- 心電計などの装着形の医用電気機器とは同時に使用しないでください

⑤ ローラー&スポット導子〈SR-A〉

- 適用部位の皮膚に異常 (感染症、創傷など) のある人
- 静脈怒張の皮膚表面 (静脈が浮き出る状態)
- 萎縮性拘縮を起こしている皮膚表面
- 頭部 (脳、目、耳など)

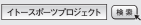
伊藤超短波は常に信頼と共にあります

- その他、医師が不適当と認めた人
- 補聴器は外してください
- 他の医療機器や電気機器とは同時に使用しないでください



ITO Sports Project

物理療法機器メーカーのパイオニアとして、 アスリートの活躍を応援しています。



https://ito-sports-project.com/

国際規格 ISO認証取得

医療機器品質マネジメントシステム ISO 13485



1916年創業の伊藤超短波は

常に進歩と革新に挑戦し

機器の操作方法や治療法、その他のお問い合わせは

TEL.048-254-1019 FAX.048-254-1049 受付時間:平日10:00~17:30(土・日・祝日休み)

※担当者の不在などで、当日のご対応ができない場合もございます。 ご迷惑をおかけいたしますが、何卒ご理解のほどお願い申し上げます。

製造販売元

伊藤超短波株式会社

〒332-0017 埼玉県川口市栄町3-1-8 TEL.048-254-1015 https://www.itolator.co.jp/



A1c000875-2503 J2503DL 本カタログの記載内容は、2025年3月現在のものです。



ひまわりSUN PLUS ま

低周波・超短波組合せ家庭用医療機器 ひまわりSUN PLUS 管理医療機器 医療機器認証番号231ACBZX00004000



「超短波」と「低周波」で こりや痛みにダブル*のアプローチ *低周波治療・超短波治療は同時には行えません。

身体を深部から温める「超短波」と、目的に合わせた4つのプログラムを備える「低周波」の2つの機能を搭載。 この1台で身体をしっかり温め、ゆったりリフレッシュ!

超短波とは

超短波とは毎秒2700万回振動する波長の短い電波です。 身体の表面から温めるホットパックやアンカなどに比べ、超 短波は体内深部から温めることができます。脂肪や筋肉を 通って身体の深部まで到達できる物理療法です。

低周波とは

低周波治療は周波数の低い電流の刺激で手足の神経や筋肉に働き かけ、マッサージのような作用でこりを和らげ、血行を促進します。ま た、働きの悪くなった筋肉を動かす作用もあり、筋肉をやさしくほぐ し、疲労を回復させます。

超短波治療

温熱効果で血行をよくし、肩・腰・膝などの 痛みに直接働きかけ、症状を緩解

深部にとどく温熱作用

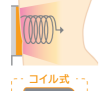
身体を深部からしっかりと温めて血行をよくし、筋肉の疲れ をとり、胃腸の働きを活発にします。

治療は1日1~2回、1回20分

心地よい温感が患部を温めます。治療は自分の好きな時間 帯に、1日1~2回、1回20分を目安にしてください。

より深部にエネルギーを 送り込む"コイル式"

コイル式とは、体内に磁場を作り、そこ でエネルギーを発生させる方式で、身体 の深部まで到達します。エネルギーを吸 収しやすい脂肪層より、さらに深い身体 の内部に作用します。そのため脂肪層の 奥にある胃腸の働きを活発にしたり、血 行をよくすることに効果的です。



オレンジ導子

パルス式による高出力発振

超短波はピーク値120Wの "パルス式" を採用。連続式に 比べ約3倍の高出力を実現します。温熱が高く皮膚にダ メージを与える恐れのある連続式とは異なり、パルス式は 皮膚温度の上昇も4℃程度でソフトな温熱効果で治療が行 えます。効果的な方式で患部に働きかける治療器です。

●パルス式 出力 出力 ●連続式 出力



●超短波による 局所の温熱効果

とる/筋肉のこりをほぐす/神経痛・筋肉痛 の痛みの緩解/胃腸の働きを活発にする

身体の深部まで温めて作用



お腹にあてて、胃腸の 働きを活発に。お腹や 腰、足など、疲れを感じ る部分に導子をあてて 疲労感に作用します。

温熱治療で冷えを和らげる



冷えには血行をよく することが効果的。身 体の深部まで十分に 温め、冷えを和らげま す。

こりや痛む患部に直接あてて



肩、腰、膝などの関節痛 も血行をよくすること で緩解できます。筋肉 のこりには超短波の温 熱治療で。

●超短波導子ご使用時の注意 実際の治療は服の上、もしくはタオルをはさんで行ってください。

使用目的又は効果 ※一般家庭で使用すること

_

-

電源

超短波

• () •

強 中 弱 微 超短波等交换 •

● 肩こりの緩解

●マヒした筋肉の萎縮 の予防

●マッサージ効果

疲労回復/血行をよくする/筋肉の疲れを とる/筋肉のこりをほぐす/神経痛・筋肉痛の 痛みの緩解

マッサージ効果でリフレッシュ

心地よく、リズミカルな 刺激が、肩・腰・膝の筋 肉のこりをほぐし、疲労 を回復させます。



マヒした筋肉の萎縮予防

弱い電流の刺激が筋肉 を動かし、マヒした筋肉 の萎縮を防ぎます。



リズミカルな電気刺激

膝や関節などの辛い痛 みに低周波を働きかけ ることで、疲労を回復 し痛みが緩解します。



簡単パネル操作で手軽に治療

低周波モード

低周波プログラムと お好みの出力を選択して 治療を開始

超短波モード

超短波の出力を選択して 治療を開始



わかりやすく、簡単。

操作パネルはどなたにもわかりやすく、 簡単に操作できる表示を実現しまし できます。シンプルで見やすい表示な 警告表示が点灯します。使用期限は累 計利用時間で計算されます。

低周波治療

4つのプログラムを使用することで 症状に応じた効率的な治療ができます。

マルチカレント

心地よいマッサージ効果

筋肉のこりや痛みの緩解を促すプログラムを使用し、リズミ カルに身体を心地よく刺激することで筋肉のこりをほぐしま す。マッサージ効果で疲労を回復させます。

せきずい

神経痛に作用する心地よい刺激

心地よい電流の刺激で神経痛や筋肉痛の痛みを和らげる プログラムです。マッサージ効果で、筋肉のこりをほぐし 疲労を回復させます。

スポット

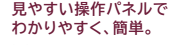
局所の痛みを和らげる

瞬時に大きな電流を治療部位に通電します。別売オプション 品のローラー&スポット導子を使用することで、よりピンポイ ントの通電が可能になり、筋肉のこりをほぐし筋肉痛の痛み を緩解します。

アクティブ

リラックスしながら筋肉ケア

マヒした筋肉の萎縮予防を目的とした プログラムで筋肉を収縮するように刺 激し、働きの悪くなった筋肉を動かす 効果を発揮します。自分のペースで気 軽にご使用いただけます。



た。出力調節や時間設定も一目で確認 ので操作のストレスもありません。導子 の使用期限が来ると、新しい導子に交 換する時期であることをお知らせする