

Twin WAVE

2ch式 家庭用超短波治療器

ツインウェーブ

家庭用超短波治療器

管理医療機器

医療機器承認番号21100BZZ00142A01

カラダの奥から温める、
心気のウェーブ！



温めたいのは、カラダの内側

最近、血行不良から来る「冷え」でお悩みの方が多くなっています。

しかし、カイロや暖房器具で、外側からカラダの表面のみ温めても、

冷えの解決にはならないことを、ご存じでしたか？

外からではなく、しっかりとカラダの内部から温め、
血行を促すことが、頑固な冷えの改善に効果的です。

こんな症状で、悩んでいませんか？

手足が冷える／胃腸の調子が悪い／
肩・腰・膝のコリや痛みがある／疲れやすい

腹部



両肩



背中と腰



ふくらはぎ



ツイーンウェーブなら、あほ





たのしみは「超短波」です!

だから**超短波**で、
カラダの深部から温めましょう!

超短波とは…

超短波は、物理療法に利用される代表的なエネルギーのひとつです。波長のごく短い電波は、体表で吸収されることなく、カラダの深部にまで届きます。こうして体内の脂肪層や組織の細胞分子に、なんと毎秒2700万回もの振動を送り、熱を発生させるのです。これを温熱効果と呼びます。カラダの深部まで到達して温熱効果を発揮できる物理療法は、超短波だけです。

その効果は…

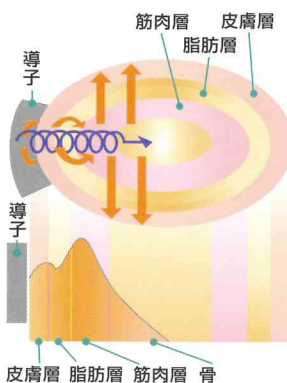
超短波の温熱効果は、皮膚表面を温める赤外線やホットパックなどとは異なり、体内温度を3~4℃ほど直接上昇させ、血行を促進します。また、コリや痛みの緩和、胃腸の働きを活発にすることもできます。いまや超短波は、医療分野、スポーツ分野、福祉分野などで、幅広く使われて、皆さんにも身近な存在となっています。

超短波の効能効果

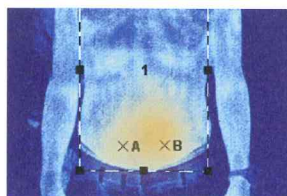
温熱効果

- 血行をよくする
- 神経痛、筋肉痛の痛みの緩解
- 筋肉のコリをほぐす
- 筋肉の疲れをとる
- 胃腸の働きを活発にする
- 疲労回復

超短波の伝達イメージと温度推移(照射中)



照射部位の温度が3~4℃上昇(照射中)



ツインウェーブなら…

ベルトタイプの導子で

**ピンポイントに
患部を治療**

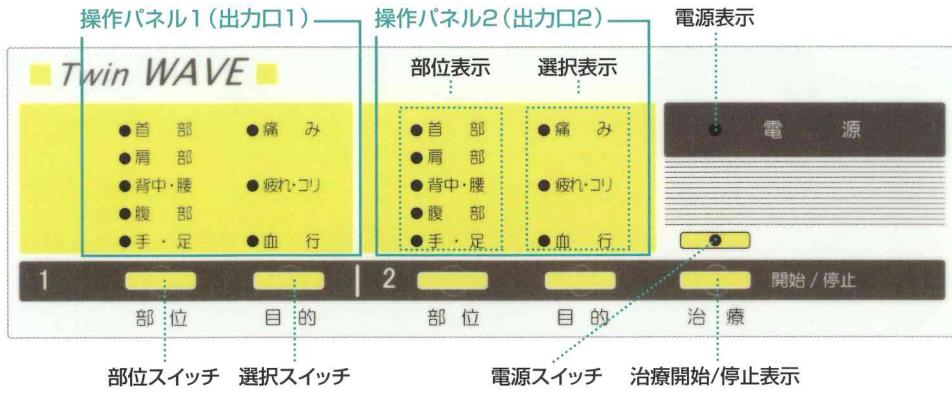
2つの導子で

**異なる部位を
効率良く
同時に治療**

簡単操作のパネルで

**くつろぎながら
しっかり
温熱効果**

ツインウェーブなら、マイコン制御で どなたにも簡単に扱えます





2ch式 家庭用超短波治療器
Twin WAVE
ツインウェーブ
家庭用超短波治療器
管理医療機器
医療機器承認番号21100BZZ00142A01

本体および付属品

- ① 本体
- ② 導子カバー (2個)
- ③ 超短波導子 (2個)
- ④ 付属品ケース (1個)
- ⑤ マジックベルト (2本)
- ⑥ 検波器 (1個)

メーカー希望小売価格
335,000円 (税込351,750円)

仕様

製品名	ツインウェーブ
医療機器承認番号	21100BZZ00142A01
定格電圧	AC100V
定格消費電力	最高61W
外形寸法	(約) 幅294×奥行274×高さ120mm
本体重量	約3kg
超短波導子	コイル式(温熱補助ヒーター付)

- ※ 2つの導子を使う場合は交互出力になっています。
- ※ 印刷物ですので、実物の色と多少異なる場合があります。
- ※ 予告なく一部仕様を変更する場合があります。予めご了承ください。
- ※ ご使用前に取扱説明書をお読みの上、正しくお使いください。
- ※ この製品には、保証書を添付しております。お買い上げの際、記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。
- ※ 本器は、日本国内でご利用ください。

製造販売元

 **伊藤超短波株式会社**

〒176-0014 東京都練馬区豊玉南3-3-3 TEL.03-3994-1683

ISO認定取得

製造販売元:伊藤超短波株式会社は品質システムの国際規格ISO 9001、医療機器の規格ISO 13485、環境基準ISO 14001(工場)を取得しています。



※弊社筑波工場のみ取得



**安全に関する
ご注意**

下記のような医用電気機器との併用は、誤作動をまね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型医用電気機器
- 人工心肺などの生命維持用電気機器
- 心電計などの装着型医用電気機器

発売元

株式会社 アルテック ジャパン

神奈川県横浜市長谷区六浦4-17-32 (ココモビル2F) TEL 045(788)8990代

お客様相談室 (☎) 0120-28-4126