

高周波温熱機器

Diathermy III



理学診療機器の技術を応用した高周波温熱機器「ジアテルミー」です。

高周波の深部発熱作用(ジュール熱効果)による温熱が筋肉・脂肪や腱・関節を緩和させ、血管の拡張と血液循環を良くし、細胞組織に十分な養分が補給されリンパの流れを整え、老廃物の排泄を促進し新陳代謝機能を向上させ衰えた細胞を飛躍的に活性化させます。

施術者のテクニックによってさまざまな使い方ができます。

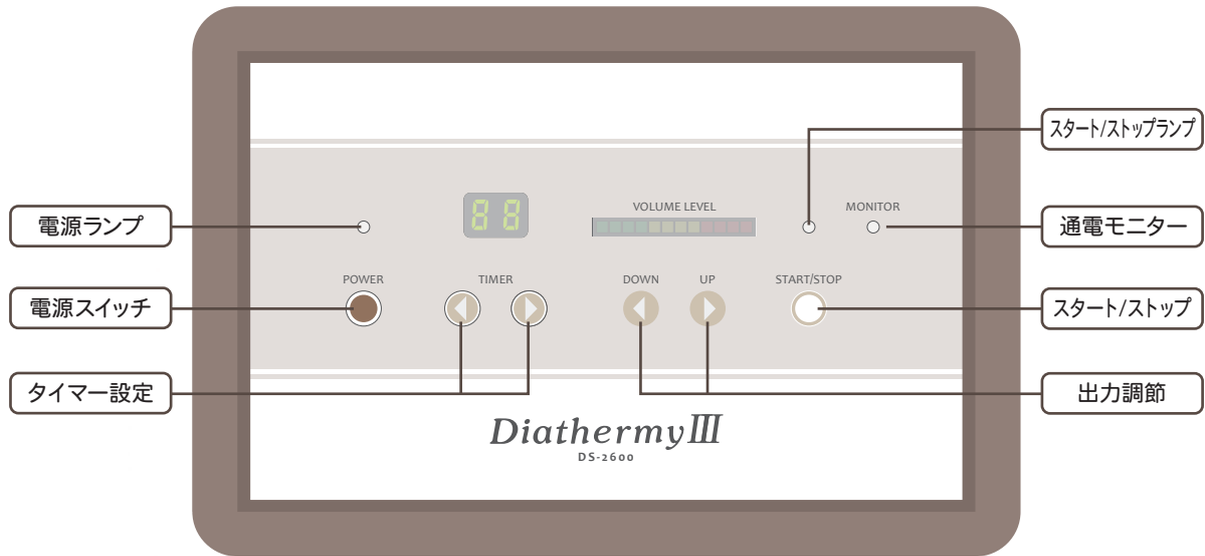
高周波温熱機器 / ジアテルミーⅢ DS-2600

■主な仕様

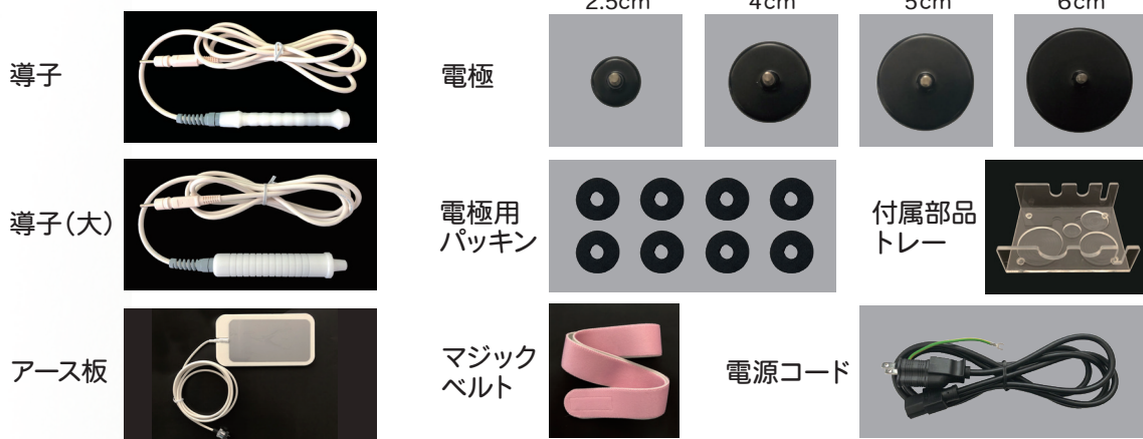
- 電 源：AC100V 50/60Hz
- 消費電力：175W
- 定格時間：60分
- 重 量：4.3kg
- 外形寸法：W362×D290×H190mm
- 付 属 品：導子×2、アース板、電極(25、40、50、60mm)
マジックベルト、トレー
- 価 格：¥880,000+消費税
- 生 産 国：日本

各部と部品の名称

・本体各部の名称



・付属部品の名称



本器の主な仕様

電源電圧：AC100V 50/60Hz
 消費電力：175W
 周波数：250KHz
 重量：4.3kg
 外形寸法：W362×D290×H190mm

総販売元

丸央産業株式会社

〒178-0061 東京都練馬区大泉学園町 2-22-26
 TEL: 03-3923-7788 (代) FAX: 03-3923-7875

製造元

NR株式会社 日本理工医学研究所

〒859-3152 長崎県佐世保市新行江町 800