

～痛みの軽減に！～

セラフィナF

Pain relief device Serafina F



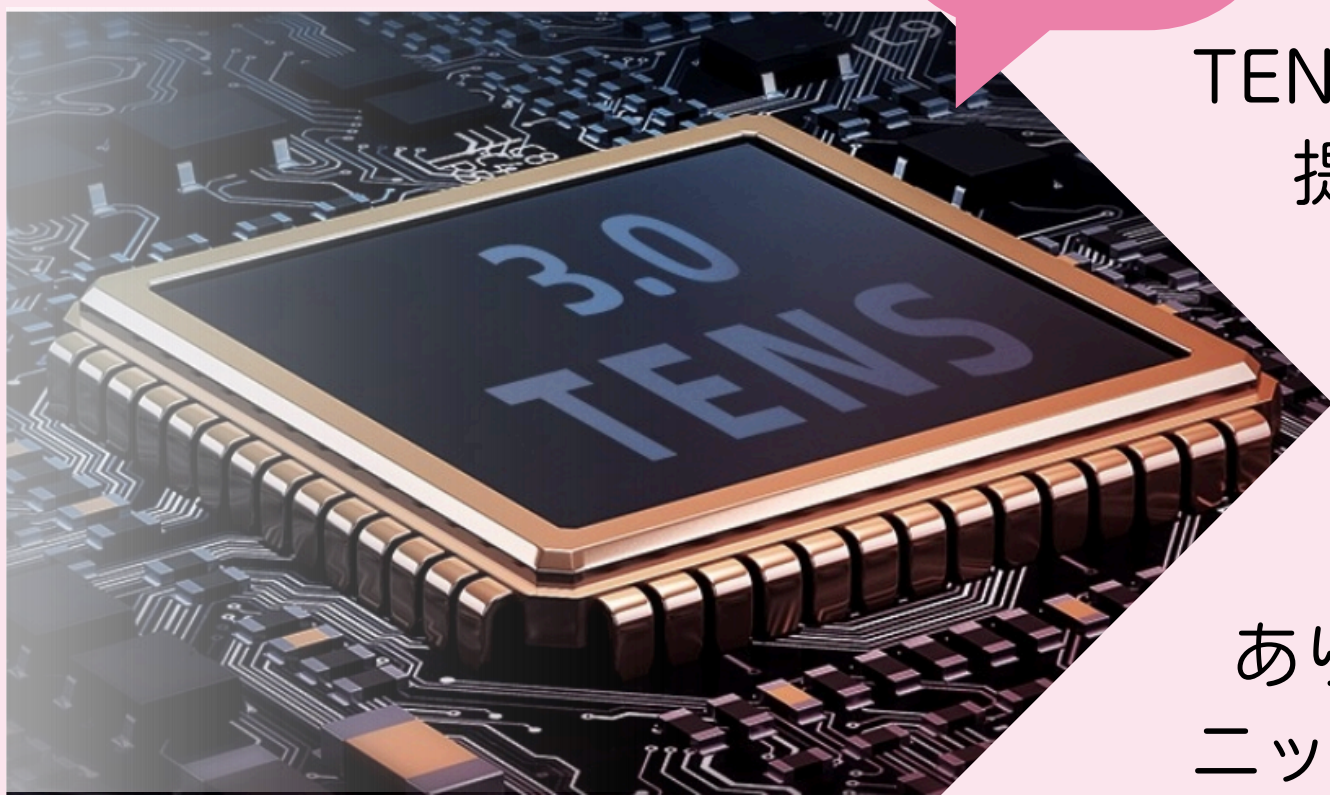


コンパクト & 超軽量の フェムケアデバイス

「セラフィナF」は、薬物療法の代替手段として経皮的電気刺激“TENS”の効果で痛みを緩和する、注目の医療機器です。

装着も簡単で、重さは500円硬貨2枚分と超軽量！

TENSとは？



TENS：アメリカの科学者メルザック&ウォールが提唱したペインゲートコントロール理論に基づいて1970年代に開発された無痛理学療法です。低周波治療という場合、一般的にこのTENSを指します。TENS治療器は鎮痛が主な機能で副作用がないため、欧米諸国で非常に人気があり、世界中のペインクリニックや理学療法クリニックで広く使用されています。

簡単な **3** ステップ



① 粘着電極シートをプラスチックシートから剥がし、患部へシートを装着させます。



② 0~5のモードボタンを選択します。



③ 電気刺激により興奮する神経を刺激し、鎮痛性の神経伝達物質を放出し、痛みを軽減することができます。

TENSのメリット

TENS (Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation) は神経疼痛管理のために使用される医療機器です。その主な利点は以下の通りです：

1. 痛みの軽減: TENSは電気刺激を用いて神経に働きかけ、痛みを軽減させる効果があります。これは急性または慢性の痛みに対して効果的であり、痛みの症状を和らげることができます。
2. 代替手段として: TENSは薬物療法に代替手段として使用でき、痛みのために薬物に頼る頻度が減少します。
3. 自己管理: TENSデバイスは家庭で使え、自己管理が可能です。医師の指導の下で正しく使うことができ、痛み管理を日常的に行うことができます。
4. 慢性痛への効果: 慢性痛症状の管理においても一定の効果があるとされています。

製品の仕様

販売名	セラフィナF
類別	器12 理学診療用器具
一般的名称	低周波治療器(35372000)
医療機器分類	管理医療機器
販売商品コード	MF-01
医療機器認証番号	305AKBZX00077000
本体の寸法	縦650×横350×幅10 [mm]
本体の重量	17g [電池含む]
原材料	本体：プラスチック、一般電気部品 粘着電極シート：シリコーン
パルス幅	50 μ s～330 μ s自動変調

FUJI MEDICAL SERVICE

株式会社富士メディカルサービス

ソーシャルメディア公式アカウント



FUJI MEDICAL SERVICE

株式会社富士メディカルサービス

〒123-0863

東京都足立区谷在家1-19-7

TEL : 03-5856-8047

FAX : 03-5856-8048

Mail : info@fuji-medicalservice.co.jp

販売業者：