

SOFT LASERY **JQ-W1**



いつでも、どこへでも。

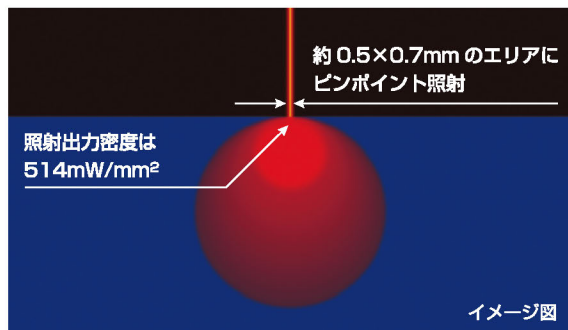
あらゆる場面で活躍する〈コードレス型〉レーザ治療器。



高い疼痛緩和効果を発揮する LLLT(低出力レーザ治療)

LLLT(Low Level Laser Therapy:低出力レーザ治療)には、神経伝導の抑制、血流の改善、抗炎症などの作用があります。治療中の痛みがなく、低侵襲で、高い疼痛緩和効果を発揮する治療法として注目されています。

パワー密度が高い
最高出力
180mWのレーザ光を
ピンポイント照射



2011年度グッドデザイン賞受賞



GOOD
DESIGN

審査委員の評価

本レーザー治療器は鎮痛作用向けの低出力器で、プローブのコードレス化にともなうデザイン視点からのアプローチは社会的、人間的価値の創出を実現している点で評価された。具体的には、患部への正確なアプローチを必要とするレーザ治療を施術者が長時間行う際の治療器の持ち方の自由度やグリップ感を検証し、無理なく多様な持ち方が可能な形態とした点、患者に対して安心感を与える形態とした点などのデザインが評価された。

高度管理医療機器 特定保守管理機器
承認番号:22300BZX00158000



照射パワーがチェック
できる安心の機能 置くだけで充電スタート

