



*Radio Frequency Therapy Device*

心地よい温感の深部熱を発生させる  
ラジオ波温熱治療器を導入しています。

深部熱・温熱効果

筋痙縮の改善

疼痛の改善

関節性拘縮の改善

高い疼痛緩和効果と温熱持続性の実証

15分の施術で、温熱の届く深さは5~10cm、体内温度を3~5℃高めます。施術後も体内温度はすぐに下がることがなく、3~4時間維持される特長を持っています。腰痛を含めた様々な疾患に苦しんでいる患者の81%に対して痛みの軽減に高い効果が認められています。\*



\* 引用文献：腰痛に対する静電容量の電気転送温熱療法の臨床効果 Clinical Effect of Capacitive Electric Transfer Hyperthermia Therapy for Lumbago  
Kuniyasu Takahashi1), Tetsuo Suyama1), Makiko Onodera1), Shigeru Hirabayashi2), Nobuyuki Tsuzuki2), Li Zhong-Shi2) 1) Department of Rehabilitation, Saitama Medical Center, Saitama Medical School, Kamoda-Tsujidoumachi 1981, Kawagoe City, Saitama 350-8550, Japan 2) Department of Orthopaedic Surgery, Saitama Medical Center, Saitama Medical School J.Phys.Ther.Sci.11:45-51,1999 © The Society of Physical Therapy Science