

# イトー UST-770

超音波治療器

超音波骨折治療器

# UST-770



# ITOが持つ2つの超音波技術を、この1台に。

私たち伊藤超短波は物理療法の進歩と革新に挑戦し、

数々の物理療法機器を送り出してきました。

そこで培われた2つの超音波技術「ULTRASOUND」と「LIPUS」を

融合して生まれたのが、この「イトー UST-770」です。

治療の幅を大きく広げることはもちろん、

タッチパネル操作をはじめ使い勝手を追求した

様々な機能により治療効率もさらに高めます。

デザインにおいても、カラーやフォルムの細部にまで徹底的にこだわり、

品質感と機能性を備えた超音波治療器を実現しました。

「イトー UST-770」が毎日の治療を、どこまでもやさしく、スマートにします。

## ULTRA SOUND

超音波

## LIPUS

Low Intensity Pulsed  
UltraSound

低出力パルス超音波

Target : Right Shoulder  
probe : MHz-L  
prescription : Ultrasound  
time : 5min  
Intensity : 1.00W/cm<sup>2</sup>

Target : Lower Back  
probe : 1MHz-L  
prescription : Ultrasound  
time : 10min  
Intensity : 1.50W/cm<sup>2</sup>

Target : Elbow  
probe : 1.5MHz-M  
prescription : LIPUS  
time : 10min  
Intensity : 30mW/cm<sup>2</sup>



多彩な先進機能で、治療をスマートにサポート。



### 7インチのタッチパネルで簡単操作

治療内容の設定や実行は大型液晶画面に軽くタッチして操作。わかりやすい画面表示なので、スムーズに操作することができます。



### 治療の理解を高める情報表示画面

患者の治療時間中に、治療内容やモードなどの説明を画面に表示。治療への理解・納得感を高めます。治療が終了するとパラメーター設定画面に戻ります。



### どこから見てもクリアな画面

正面だけでなく斜めから見ても、クリアな画面をご覧いただけます。画面の角度は自由に調節可能です。大型ディスプレイでストレスフリーな治療をサポートします。



### マグネット付プローブホルダー

3つのプローブが置けるホルダーをご用意しました(標準付属品)。底面にマグネットが付いているので、簡単に固定できます。

