

1・3・5 MHz の低出力パルス超音波で効果的に骨折の治癒を促進。持ち運びに便利な小型・軽量の超音波骨折治療器。



BRソニック-Pro

超音波骨折治療器

### BRソニック-Pro

管理医療機器（特定保守管理医療機器）  
医療機器認証番号 218AABZX00013000

748,000 円（税込価格 785,400 円）



BRソニック

超音波骨折治療器

### BRソニック

管理医療機器（特定保守管理医療機器）  
医療機器認証番号 218AABZX00012000

588,000 円（税込価格 617,400 円）

仕様	BRソニック-Pro	BRソニック
電源電圧	DC7.2V（ニッケル水素充電地：単3形6本）	
電源入力	10VA	5VA
発振周波数	1MHz, 3MHz, 5MHz	
チャンネル数	3	1
超音波出力	160mW・240mW・320mW（実効値）	
パルス出力波形	DUTY20%・25%・30%	
パルス周波数	100Hz	
タイマー	15分固定	
外観寸法	（幅）256×（奥）241×（高）83mm	
本体重量	約 1.8kg（電池を除く）	
保護の形式と程度	内部電源機器・BF形	

1・3・5 MHz の LIPUS(Low Intensity Pulsed Ultra Sound:低出力パルス超音波)により、骨折時等の骨の形成を促し、治癒を促進させます。小型・軽量の本体に充実の機能を搭載した、超音波骨折治療器です。

#### 最大3個所の同時治療 <BRソニック-Proのみ>

BRソニック-Proでは、同じ周波数で一度に最大3個所までの治療が可能なので、治療の効率が格段に上がります。もちろん1チャンネルまたは、2チャンネルのみでも使用可能です。

#### 深い患部から表層部まで。1つのプローブで3種の周波数に対応。

1MHz、3MHzに加え、5MHzの周波数が選択可能。深い患部には1MHz、浅い患部には3MHz、さらに表皮に近い患部には5MHzと、3つの周波数を1つのプローブで使い分けすることができます。

5MHzは超音波プローブ（S）スティック型のみに対応となります。

#### 小型ヘッドのプローブを標準採用。

直径約1.8cmの小型ヘッドのプローブを標準採用。持ちやすい形状で、狭く対応しづらい患部にも楽に使用できます。また、別売品の超音波プローブ（L）を使用すれば、治療の幅がさらに広がります。

BRソニック-Proで複数のプローブを使用する場合は、必ず同じ種類のプローブを使用して下さい。

#### ゲルに合わせたモードで、治療の幅を拡大。

使用するゲルに合わせて、カップリングの精度を調整可能。超音波専用ゲルと鎮痛ゲルの切替モード付で、多彩な治療を実現します。

#### レジューム機能（簡易固定モード機能）でさらに効率アップ。

あらかじめ使用するプログラムを設定しておくことで、電源投入後、スタートスイッチを押すだけで特定の患者・目的に限定した治療を行うことができます。