

“変えない”

こだわり

特定保守管理医療機器(クラスII)
医療機器承認番号:15800BZZ00963000



仕様

出力数	4 極	最大電流	20mA 以下 (500Ω負荷時)
出力波形	非対称両極パルス波(出力極性一)	安全回路	誤操作防止安全回路(誤操作時赤色 LED 点灯)
周波数	連続波 0.5 ~ 100Hz/断続波 5 ~ 100Hz/疎密波 3 or 20Hz	出力音	固定(リリス出力時に、音を出力)
断続波	通電時間 2.3 秒 / 休止時間 2.3 秒	電源	DC6V (単 2 電池 4 本) ※電圧1.15 ~ 1.2V の電池は交換して下さい。
タイマー	0 ~ 30分 or 連続	サイズ	H105 × W190 × D150mm 1.5kg
強度切替	強 (0 ~ 70Vp-p)/弱 (0 ~ 35Vp-p)2kΩ負荷時での波高値目安※1		

※1 新品のマンガン乾電池を使用した場合での波高値目安

オームパルサー Ohm Pulser LFP-4000A

鍼電極低周波治療器

設計=販売

70Vp-p
以上

設計・製造・販売が同一

スピーディなアフターサービス
で快適に製品を使用することが
できます。また、製品に関する
知識も豊富です。

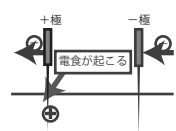
経皮電極でも十分な
パワー

最大出力が70Vp-p 以上な
で経皮電極治療としても十分
なパワーで治療を支え、低電
圧の安定性も高めます。



痛みが少ないパルス幅

パルス幅 (ms) は短い(低い数
値)の方が痛みが少なくなり
ます。



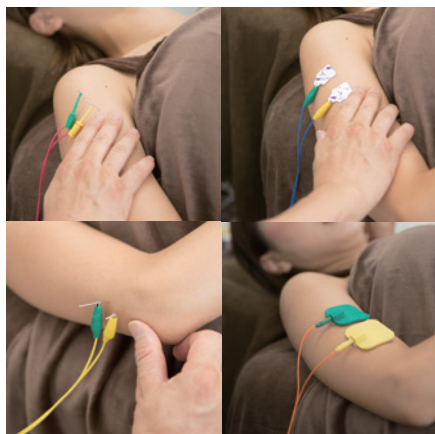
非対称両極パルス波

双方向に電流が流れる両極パ
ルス波を採用。(交流波) 両極の波
形のバランスによって、鍼の電
食を抑え、経皮への刺激を抑え
ています。



陰陽治療ができる

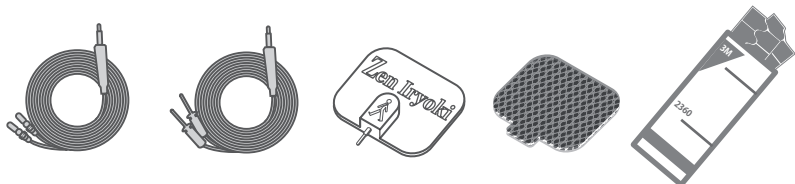
非対称両極パルス波により、陰
陽を用いた治療が行えます。
一般的には、陰(一極)、陽(十極)
と考えられています。陰陽のバ
ランスを考えながら治療する
ことができます。



Ohm Pulser LFP-4000A 標準付属品

- ・みの虫クリップコード(4)
- ・スポットゴム電極(10)
- ・出力チェックイヤホン(1)
- ・単2電池(4)

付属品の選択で「もっと」治療が広がる



ZEN 株式会社全医療器
Health is a bridge to the future

〒811-1352 福岡県福岡市南区鶴田 3-16-7

※携帯電話・PHSからもご利用いただけます
[受付時間]8:30~17:00(土日祝日・弊社休業日を除く)



0120-151-903

GO! zen WEB SITE!

