

# BIO Trainer

The best for the sports rehabilitation field.

スポーツ・リハに**新風**～ 筋肉、神経、関節のケア



高機能

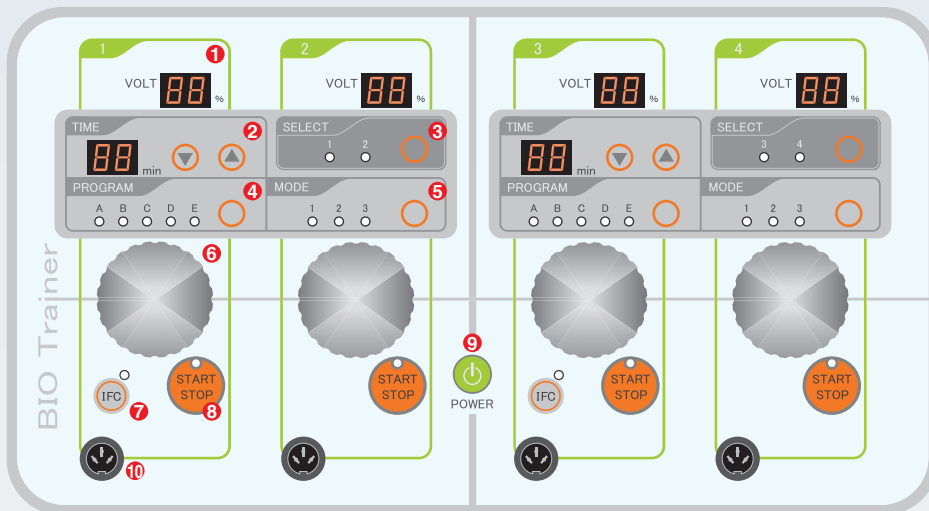
コンパクト

簡単操作

高周波・中周波・干渉波・極性、すべてを備えた電流刺激がコンセプト。  
プローブ(オプション)ワークで短時間ケアを実現。

# BIO Trainer

スポーツトレーナー向け高周波 **バイオトレーナー**  
The best for the sports rehabilitation field.



## 操作パネル

- ① デジタル出力表示
- ② タイマー設定パネル
- ③ チャンネル設定パネル
- ④ プログラム設定パネル
- ⑤ モード設定パネル
- ⑥ 強弱ボリューム
- ⑦ 干渉設定スイッチ
- ⑧ 開始・停止スイッチ
- ⑨ メイン電源
- ⑩ 出力口

## 高機能・コンパクト・簡単操作

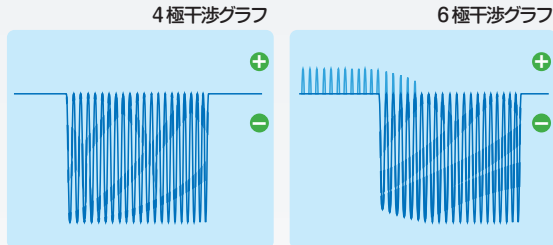
- 活動電位 (筋電図、心電図の波形) に近く高周波帯域の搬送波利用で深部にこどく。しかも電気治療にありがちな不快な皮膚抵抗 (チリチリ感) を和らげる快適通電。
- 極性によるマイナスイオン化で通電後の使用感が持続 (当社比)。
- 干渉設定 (IFC) で広い範囲や複数の部位を同時通電、しかも簡単操作。

## さらに進化を遂げる、3つのケア (オプション)

- 1チャンネルで2部位をケア、3極通電ユニット (プラス極×1・マイナス極×2)
- 広範囲な部位を高密度にケア、6極干渉ユニット (3極通電×2)
- 局所に集中ケアのプローブ通電ユニット

## 推奨プログラム

	高 (中) 周波通電	高 (中) 周波干渉 (IFC) 4極通電	高 (中) 周波干渉 (IFC) 6極通電
腰背部	プログラム C, D	プログラム C+D	プログラム C+D
肩部	プログラム D, E	プログラム D+E	プログラム D+E
頸部	プログラム D, E	プログラム D+E	プログラム D+E
膝部	プログラム A, B, C	プログラム A+C, A+D, C+D	プログラム A+C
足部	プログラム A, B, C	プログラム A+B, B+C	



## 用途に応じた使い分け

訪問ケア用アタッチケースに収納できます。(オプション)

## 仕様

非医療機器

- 定格電圧: ACアダプター 入力: AC100V (50/60Hz)
- 外形寸法: 430mm (幅) × 250mm (奥行) × 225mm (高さ)
- 消費電力: 30VA
- 作動時間: 1~30分 (1分毎)
- 本体重量: 約4.5kg

### 標準付属品

- ACアダプター 1個
- 通電コード 4組
- 通電導子 4組
- 固定バンド 4本



ピクトロン

<http://www.ooshima.me>

検索



安全に関するご注意

- ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 定期的な機器の点検を行ってください。

※仕様及び寸法等は変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

理学療法機器  
**株式会社 大島製作所**

本社 〒132-0031 東京都江戸川区松島1-21-7 ☎03 (3654) 7205  
 関西営業所 〒578-0965 東大阪市本庄西3-7-38 ☎06 (6744) 0348  
 名古屋営業所 〒451-0054 名古屋市西区南堀越1-18-15 ☎052 (521) 2310  
 福岡営業所 〒812-0881 福岡市博多区井相田2-2-5 ☎092 (592) 3191