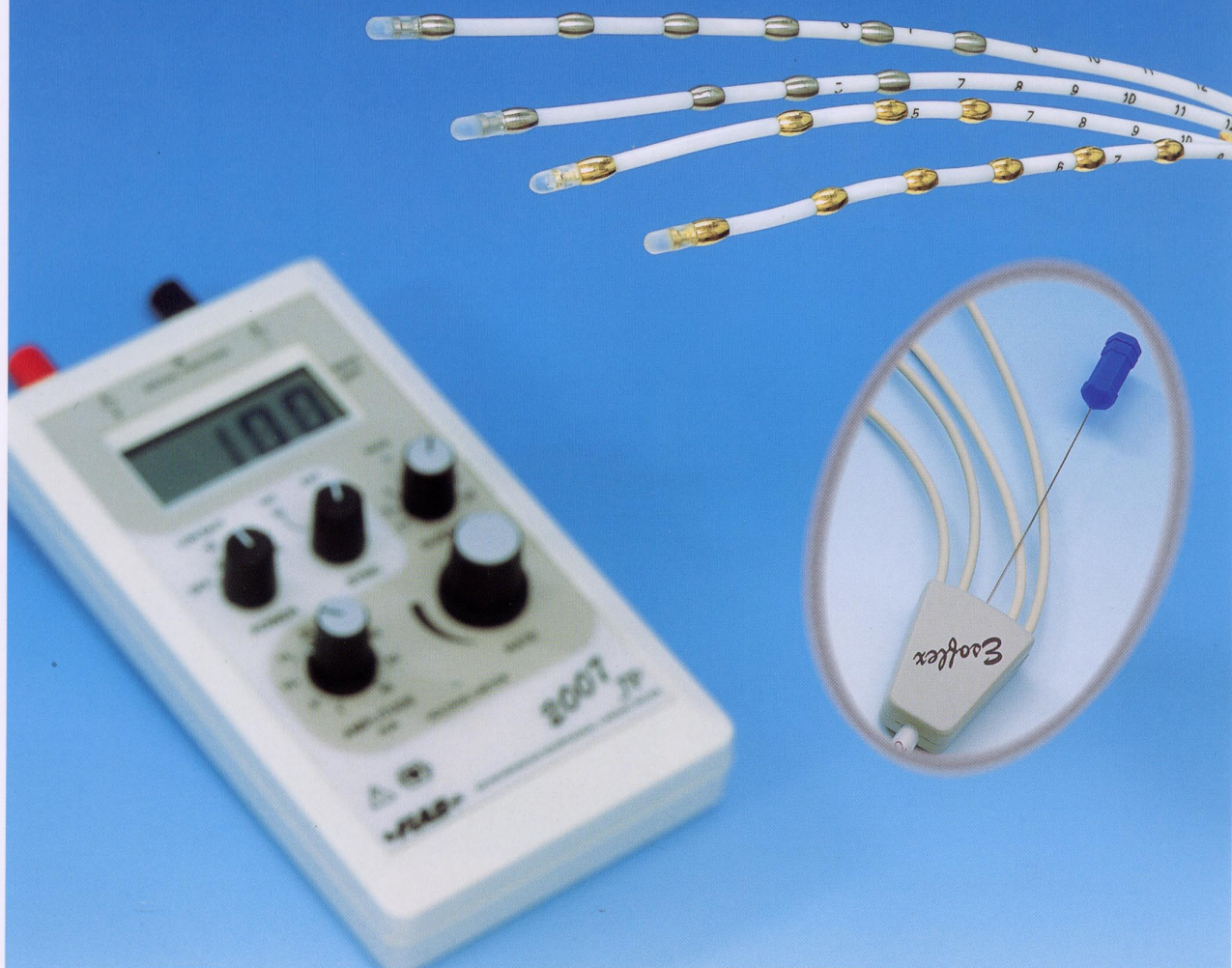


経食道ペーシングカテーテル ESOシリーズ

非観血的で
より低侵襲なペーシング治療が可能です



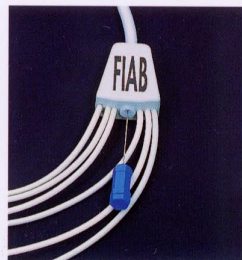
医療用具承認番号 21400BZY00253000
販売名 経食道ペーシングカテーテル

"SAVING YOUR LIFE IS OUR BUSINESS"

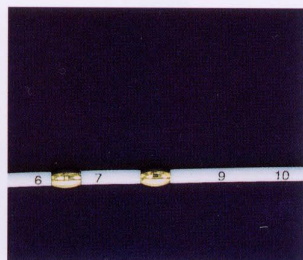
 大正医科器械株式会社
TAISHO BIOMED INSTRUMENTS CO., LTD.

特 長

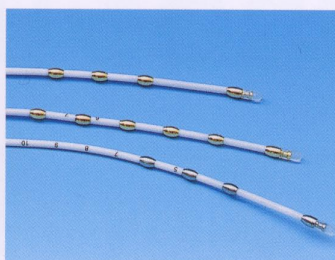
- スタイレット付きタイプはカテーテルにコシを与え、患者への挿入が容易になります。(図1)
- カテーテルボディにはマーカが施されており、位置決めが簡単です。(図2)
- 患者の負担を軽減するためリードの外径を抑えました。
- 先端電極間隔は、バリエーションがあります。(図3)
- リード先端がシリコン製で、柔らかくなっています。(図4)



(図1)



(図2)



(図3)



(図4)

仕 様

| 製品名 | | ESOKID 4 | ESOGOLD 4 | ESOGOLD 6 | ESOFLEX 4 | ESOFLEX 6 | ESOFLEX 10 |
|----------------|---------|------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 製品コード | | 25145E | 27145 | 27165 | 25145 | 25165 | 25105 |
| カテーテル ボディ仕様 | 外径 | 2.0mm (6Fr.) | 2.3mm (7Fr.) | 2.3mm (7Fr.) | 2.3mm (7Fr.) | 2.3mm (7Fr.) | 2.3mm (7Fr.) |
| | 有効長 | 75cm | 75cm | 75cm | 75cm | 75cm | 75cm |
| | ボディ材質 | ポリウレタン | ポリウレタン | ポリウレタン | ポリウレタン | ポリウレタン | ポリウレタン |
| 電極 仕様 | 極数 | 4 | 4 | 6 | 4 | 6 | 10 |
| | 間隔 (mm) | 10,10,10 | 30,15,15 | 20,15~15 | 30,15,15 | 20,15~15 | 20,10~10 |
| | 電極部直径 | 2.0mm (6Fr.) | 3.6mm (11Fr.) | 3.6mm (11Fr.) | 3.6mm (11Fr.) | 3.6mm (11Fr.) | 3.6mm (11Fr.) |
| | 表面積 | 25mm ² (distal) 21mm ² (proximal) | 各々57mm ² | 各々57mm ² | 各々57mm ² | 各々57mm ² | 各々57mm ² |
| | 電極材質 | ステンレス | 金メッキ 真ちゅう | 金メッキ 真ちゅう | ステンレス | ステンレス | ステンレス |
| | 電極形状 | フラット | 卵形 | 卵形 | 卵形 | 卵形 | 卵形 |
| その他 | スタイレット | なし | 有り | 有り | 有り | 有り | 有り |
| | マーカ | 有り | 有り | 有り | 有り | 有り | 有り |

関連商品

経食道ペースメーカー:2007JP

医療用具承認番号 21400BZY00119000
販売名 携帯型食道ペースメーカー



正 大正医科器械株式会社
TAISHO BIOMED INSTRUMENTS CO., LTD.

営業部 〒551-0002 大阪市大正区三軒家東2-2-22岡田ビル
TEL 06-6553-9666(代)
FAX 06-6553-9305

技術部
TEL 06-6553-9637

本社 〒551-0002 大阪市大正区三軒家東1-13-17

東京営業所 〒180-0022 東京都武蔵野市境2-2-15-301
TEL 042-253-0166
FAX 042-253-0176

URL <http://www.taishobiomed.com>
E-mail sales-jp@taishobiomed.com

大正医科器械(株)本社営業部は「ISO9001」「ISO13485」を取得しています。

お求め、お問い合わせは…

※製品改良に伴い、外観、仕様その他について変更する場合がありますので御了承下さい。

2005・6・3000 (O.P)