

バルーン付き VDD多極電極 ペーシングカテーテル

より生理的なテンポラリーペーシングが可能です。

5Fr

バルーン付き

4極のセンシング電極

医療機器承認番号 20800BZY00495000
販売名 ディスポーザブル心臓用カテーテル



“SAVING YOUR LIFE IS OUR BUSINESS”
大正医科器械株式会社
TAISHO BIOMED INSTRUMENTS CO., LTD.

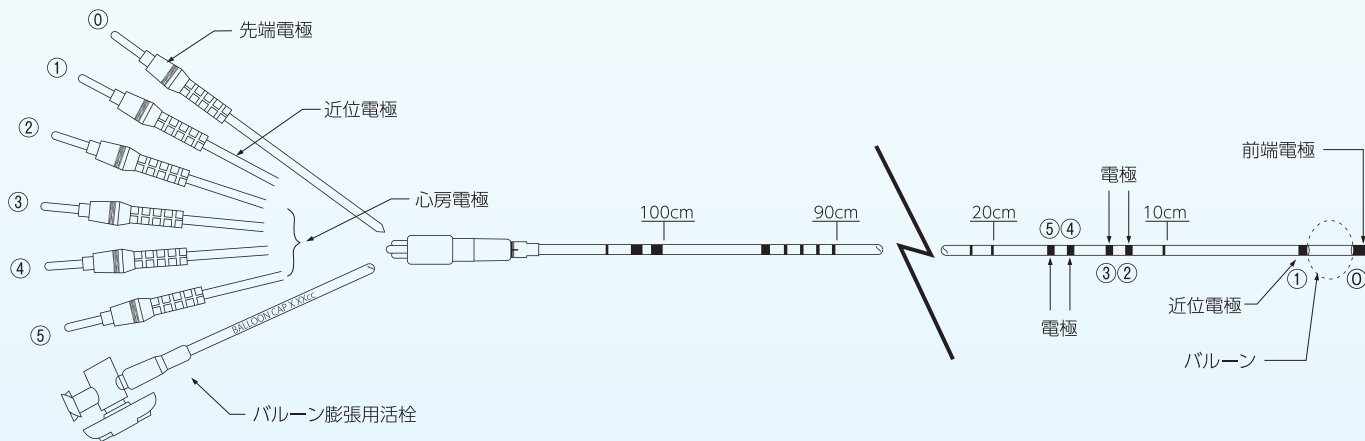
特 長

■ 1本のカテーテルを右室に挿入するだけでVDDペーシングが可能です。

カテーテルのプロキシマル側にある4極の電極でP波を感知します。

感知したP波に同期させて心室ペーシングが行えるため、より生理的なペーシングを可能とします。

■ P波感知電極が4極あり、最もセンシングしやすい部位 (P波高値が高い位置) を選択できます。



仕 様

製品名	バルーン付きVDD多極電極ペーシングカテーテル
モデル番号	7425/VDD-9/ST
サイズ	5Fr
使用イントロデューサーサイズ	5Fr
有効長	110cm
材質	ポリウレタン
最大バルーン膨張容量	1.0cc
電極間隔	1.0cm先端双極及び11、12、14、15cm



製造販売元

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

事業本部 〒553-0002 大阪市福島区鶯洲1-11-19 大阪福島セントラルビル
TEL 06-6451-7177(代) FAX 06-6451-7178

URL: <https://taishobiomed.com>
E-mail: home@taishobiomed.com

大正医科器械株式会社は「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ください。
2023.5