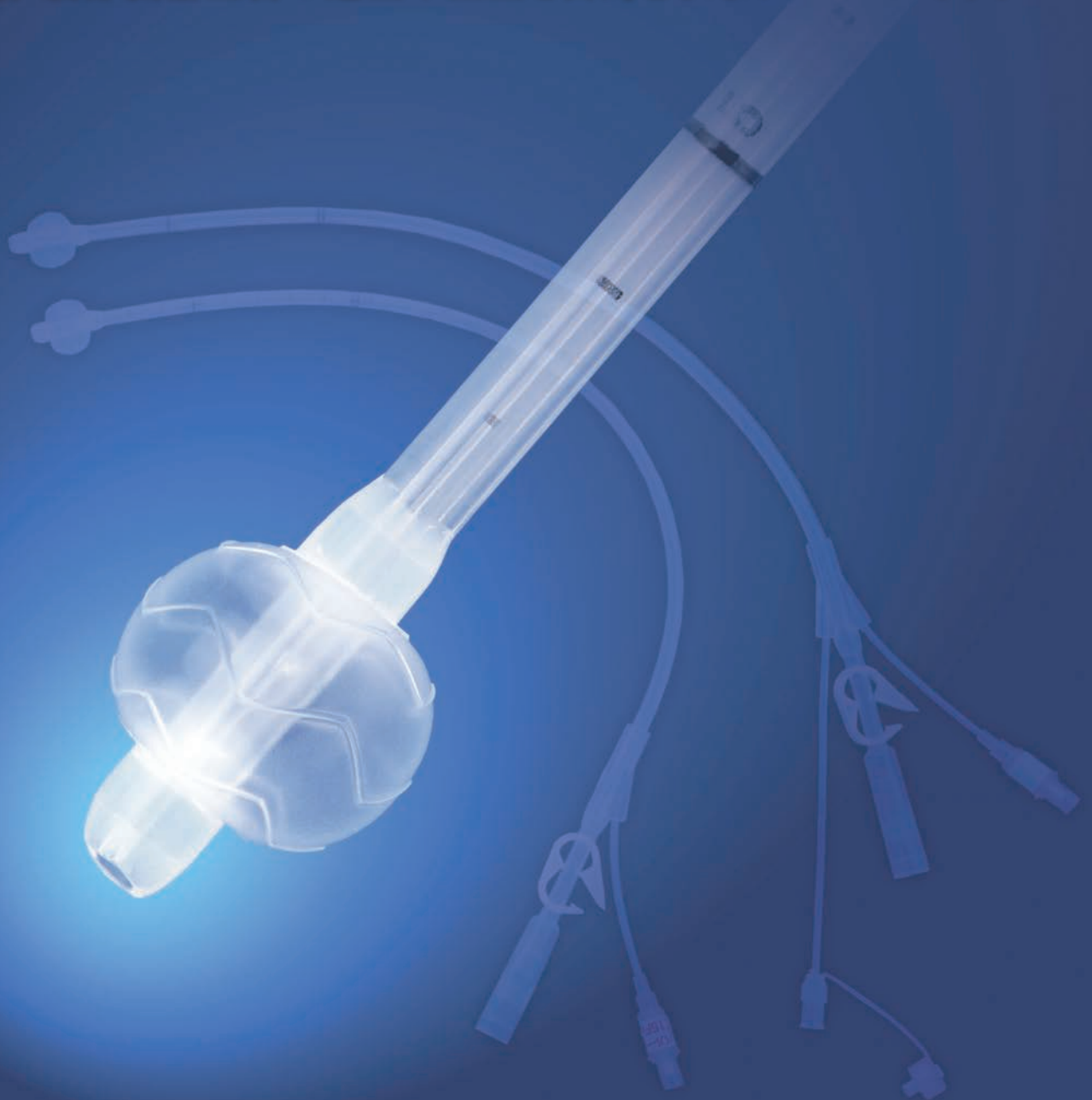


# 循環カニューレ PAT.

血管内手術用カテーテル

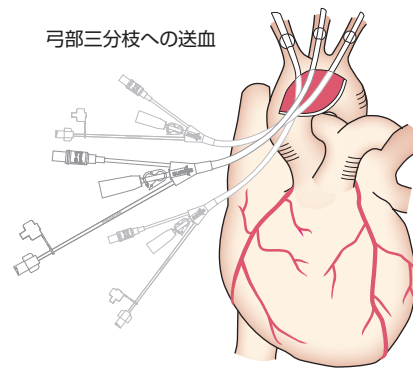
胸部・腹部の大動脈瘤の手術時に、  
脳・腹部臓器血管の送血や止血を目的としたカニューレです。



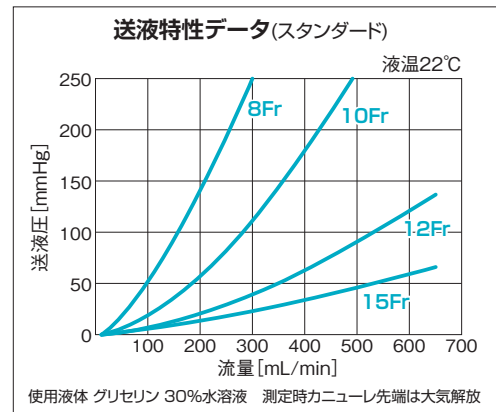
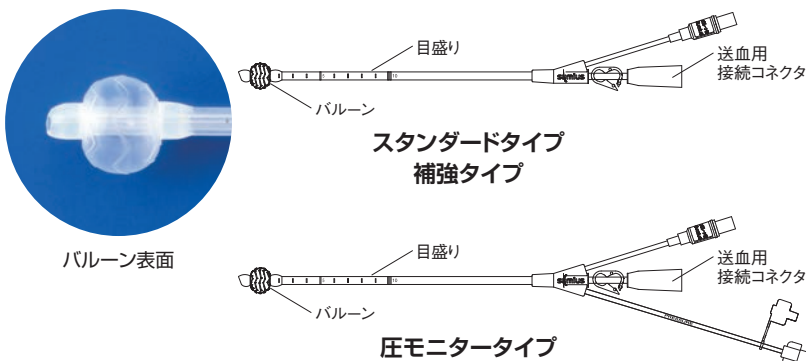
医療機器承認番号 20100BZZ00442000

## 特長

- 先端部バルーン表面にリブを付けることにより、血管内で抜け落ちにくくなりました。
- カテーテルの材質にポリウレタン樹脂を使用することにより、柔軟でかつ適度な腰があり、低温下でも柔軟性を失いません。
- 内腔が大きいので、人工心肺回路内圧を低く抑えることが可能です。
- チューブの仕様は、スタンダードタイプのほかに、補強タイプ、圧モニタータイプがあります。



## 仕様



医療機器承認番号:20100BZZ00442000(クラス分類 IV)

分野番号・分野名:133 血管内手術用カテーテル 分類名:(6)オクルージョンカテーテル①標準型

製品番号	タイプ	外径 (Fr(mm))	最大膨張時バルーン外径 (mm)	バルーン長 (mm)	滅菌生理食塩水最大注入量 (mL)	梱包単位	JANコード
MD-25508	スタンダード	8 (2.7)	10	6	0.4	2本/ケース	4545499061027
MD-25510		10 (3.3)	11	8	0.6		4545499061959
MD-25512		12 (4.0)	16	10	1.6		4545499060976
MD-25515		15 (5.0)	16	12	1.6		4545499061034
MD-25612	補強	12 (4.0)	16	10	1.6		4545499064943
MD-25615		15 (5.0)	16	12	1.6		4545499064950
MD-25708	圧モニター	8 (2.7)	10	6	0.4		4545499066305
MD-25710		10 (3.3)	11	8	0.6		4545499062345
MD-25712		12 (4.0)	16	10	1.6		4545499060983
MD-25715		15 (5.0)	16	12	1.6		4545499061041

接続コネクタは呼称6mmまたは1/4インチをご利用ください。  
ルアーコネクタタイプの接続に対応する変換コネクタ(「ルアーメス」-「6mm」)が付属されています。

【EOG滅菌済】

- お願い**
- 本製品は、本製品の目的用途以外の用途には使用しないでください。
  - 本製品は、本製品の使用に熟練した医師、又はその管理下でご使用ください。
  - 本製品の使用に際しては、電子添文をご確認の上ご使用ください。
  - 本製品の製品ラベルにより、製品のサイズ、有効期限を確認してください。有効期限切れのものは使用しないでください。

- 本製品は1回限りの使用で使い捨て、再度の使用はさけてください。
- 本製品の梱包に、破損、水濡れがあるものは汚染されている危険性がありますので、使用しないでください。
- 本製品は直射日光を避け、湿気の少ない涼しい場所で保管してください。
- 本製品に関して不明な点がございましたら下記までお問い合わせください。

※製品の規格・外観・その他を改良するために予告なく変更することがあります。

製造販売業者

## SBカワスミ株式会社

〒210-8602 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番4号

【お問い合わせ先電話番号】

東京 ☎03(5462)4824

大阪 ☎06(7659)2156

札幌 ☎0133(60)2400

名古屋 ☎052(726)8381

仙台 ☎022(742)2471

広島 ☎082(542)1381

北関東 ☎0495(77)2621

福岡 ☎092(624)0123

取扱店