



第三脳室・嚢胞開窓術拡張用バルーンカテーテル

Expanser[®] Balloon Catheter SI

エクспанサー[®] バルーンカテーテル SI



3Fr
新登場



神経内視鏡を用いた水頭症手術において、
内視鏡用鉗子等で穿刺した穿刺孔の
拡大を目的として使用します。
ラインナップに3Frが新たに加わり、
手技の幅が広がりました。

Expanser® Balloon Catheter SI

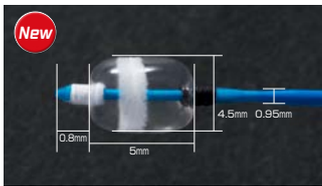
エクспанサー® バルーンカテーテル SI

ファイコンテクノロジーで開発したデバイス。
第三脳室底を開窓するなどの際に有効な
高精度シリコンバルーンカテーテルです。

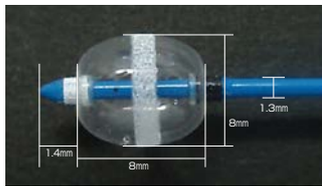


特徴

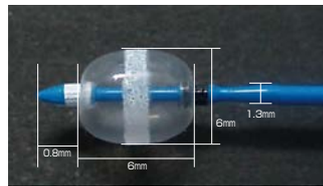
- バルーン部は透明で、開窓時にバルーン遠位側の状態が確認しやすくなっています。
- バルーン赤道面に白いリングマークを施して有り、膨張時の位置確認が容易です。バルーンは俵型に膨張し開窓部でのスリップを軽減します。
- バルーン遠位に「白マーカ」と近位に「黒マーカ」が施されており、挿入時の目安になります。
- 適度なシャフトの柔軟性で、内視鏡内での操作に優れています。
- カテーテル本体は「濃い青色」で生体内での確認が容易です。



0224001

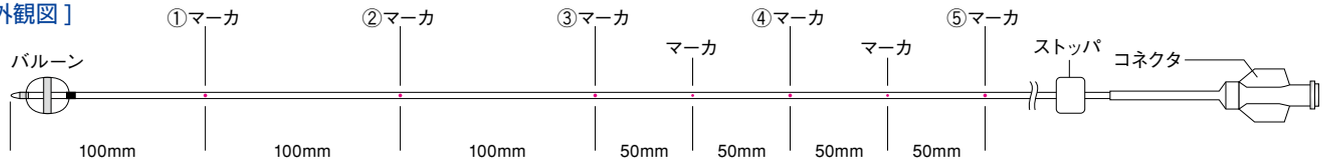


0224003



0224004

[外観図]



[規格・仕様]

製品番号	サイズ (シャフト径)	バルーン有効長	全長	カテーテル有効長	内腔	バルーン部外径 (収縮時)	注入量/直径	カラーコード	包装単位
0224001	FR-3 (φ 0.95mm)	5.0mm	655mm	600mm	φ 0.55mm	1.12mm	0.06mL/φ 4.5mm	イエロー	1 本袋/箱
0224003	FR-4 (φ 1.3mm)	8.0mm				1.80mm	0.35mL/φ 8mm	ブルー	
0224004	FR-4 (φ 1.3mm)	6.0mm				1.45mm	0.15mL/φ 6mm	ライトグリーン	

附属品：三方活栓、シリンジ 1mL 各 1 個 ※各バルーンののりしろ部分の長さは、2mm ずつあります。

滅菌済 単回使用

[使用上の注意]

- ・ 推奨注入量を超えた過度の膨張はバルーンが破裂するおそれがあります。
- ・ ストップにより挿入深度を決定せず、必ず内視鏡下で位置確認をして、カテーテル操作を行ってください。
- ・ 滅菌包装より丁寧に取り出し、破損などが生じていないことを確認してください。破損などが生じている場合は、使用しないでください。
- ・ 薬剤や機器を併用する際は、各製品の添付文書、説明書により特性をよく理解して、本製品に破損が生じないように、慎重に使用してください。
- ・ 屈曲させたり、強く引っ張ったり、加熱などの追加加工はしないでください。
- ・ 使用前には、必ず添付文書をお読みください。
- ・ 使用後は、廃棄物処理法に基づき適正に処理してください。

販売名：エクспанサーバルーンカテーテル
 一般的名称：神経内視鏡用バルーンカテーテル
 クラス分類：高度管理医療機器
 医療機器承認番号：22400BZX00219000
 特定保険医療材料請求名：175 脳手術用カテーテル

発売元



富士システムズ株式会社
<http://www.fujisys.co.jp/>

代理店

本社 〒113-0033 東京都文京区本郷3-23-14
 札幌支店 〒060-0005 札幌市中央区北5条西6-2-2
 仙台支店 〒980-0014 仙台市青葉区本町2-15-1
 大宮支店 〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1-2
 東京支店 〒113-0033 東京都文京区本郷3-23-14
 横浜支店 〒222-0033 横浜市港北区新横浜3-19-5
 名古屋支店 〒460-0007 名古屋市中区新栄2-19-6
 金沢支店 〒920-0031 金沢市広岡1-1-18
 大阪支店 〒540-0026 大阪市中央区内本町2-4-7
 広島支店 〒730-0015 広島市中区橋本町10-10
 福岡支店 〒812-0038 福岡市博多区祇園町1-40

TEL(03)5689-1901 FAX(03)5689-1907
 TEL(011)211-0751 FAX(011)211-0783
 TEL(022)748-4201 FAX(022)748-4204
 TEL(048)729-6480 FAX(048)644-9004
 TEL(03)5689-1901 FAX(03)5689-1907
 TEL(045)473-5321 FAX(045)473-5309
 TEL(052)265-9221 FAX(052)265-9225
 TEL(076)255-3499 FAX(076)262-2123
 TEL(06)6943-8404 FAX(06)6943-1425
 TEL(082)555-8091 FAX(082)227-4255
 TEL(092)262-6777 FAX(092)262-6770