

Agree

Micro Catheter



株式会社ユー・ティー・エム

Agree

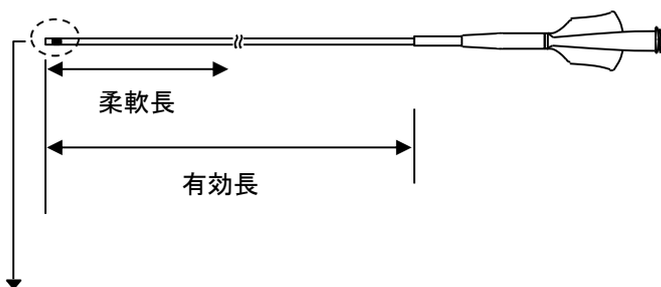
「汎用性」をキーワードに、マイクロカテーテルに求められる性能を追求しました。

Selective 1.7Fr/1.9Fr/2.4Fr 【3Frシステム対応】

品番	外径			最小内径 (先端部)	最大内径 (手元部)	有効長	柔軟長	マーカ-数	最大適合 GW径	最大耐圧
	先端チップ部	先端部	手元部							
AS1724110	1.7Fr	1.9Fr	2.4Fr	0.019"	0.023"	110cm	45cm	1	0.018"	1,000PSI
AS1724130						130cm				
AS1724150						150cm				

Selective 1.7Fr/1.9Fr/2.7Fr

品番	外径			最小内径 (先端部)	最大内径 (手元部)	有効長	柔軟長	マーカ-数	最大適合 GW径	最大耐圧
	先端チップ部	先端部	手元部							
AS1727110	1.7Fr	1.9Fr	2.7Fr	0.019"	0.023"	110cm	45cm	1	0.018"	1,000PSI
AS1727130						130cm				
AS1727150						150cm				

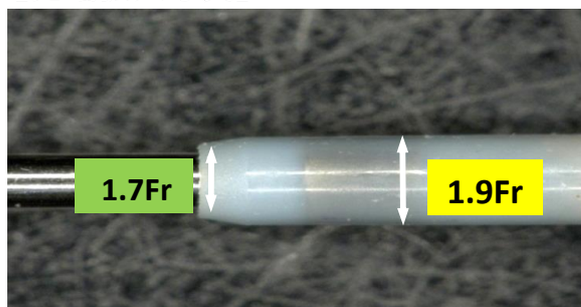


流量データ(単位 ml/s)

有効長	造影剤	6.900kpa (1000psi)
110cm	イオパミドール 300	2.4
130cm		2.2
150cm		2.0

※試験条件: 造影剤37℃加温 装置: ゾーンマスターSR(シーマン社)
 ※造影剤の粘度、他諸条件の変動により、実験値を下回る場合があります。

【先端拡大写真】



※先端形状アングルタイプも取り揃えております。

※製品改良の為、記載内容の一部を予告なく変更することがあります。

※使用前に製品の添付文書をよく読み、記載されている説明に従って使用してください。

【特徴】

- ✓ 先端チップ部のテーパ-加工により蛇行血管通過時の引っ掛かりを軽減。
- ✓ 最小内径0.019inchを確保する事で併用できるガイドワイヤ-や塞栓物質の選択肢が広い。
- ✓ 独自のブレ-ド構造により透視下での視認性が良好。

販売名: マイクロカテーテル

一般的名称: 中心循環系マイクロカテーテル

医療機器承認番号: 21600BZZ00598A01

高度管理医療機器

保険医療材料請求分類: マイクロカテ・OSB



株式会社 ユー・ティー・エム

〒463-0037

愛知県名古屋守山区天子田3丁目901

TEL 052-726-8400 FAX 052-726-8401

本社/〒440-0858

愛知県豊橋市つづが丘2丁目16-3

TEL 0532-63-4326 FAX 0532-61-1134

http://www.utm-m.co.jp