

Carry *Leon NSX*

New solution Transformation

血管内処置診断用マイクロカテーテル

Coaxial Micro Catheter System 「Outer layer **PTFE:3cm**」

Coaxial Micro Catheter System に対応 先端外層3cmにPTFE(フッ素樹脂)採用により 異物付着の低減が期待できます

Characteristics

■ 外層の先端 3cm に PTFE を採用

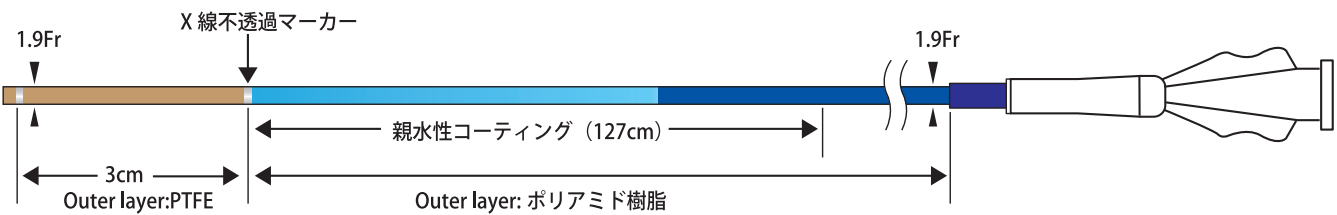
▶ PTFE は非粘着性(離型性)・耐薬品性に優れた素材であり、異物付着の低減が期待できます

■ 先端から3cmの位置にX線不透過マーカ―(償還区分:デタッチャブルコイル用)

▶ デタッチャブルコイルの使用が可能です(内径:0.0165inch)

■ Coaxial System に対応(外径:1.9Fr/1.9Fr)

▶ 内径 0.027inch 以上のカテーテルに Coaxial 挿入が可能です



Carry Leon NSX 品番表

品番	外径		内径 Distal/Proximal	有効長	マーカ―数	最大適合 ガイドワイヤ―	先端形状	最大耐圧	デッドスペース ボリューム(mL)
	先端部	手元部							
DMNT1919150	1.9Fr	1.9Fr	0.0165inch	150cm	2	0.014inch	ストレート	1000psi	0.41
DMNT1919160				160cm					0.42

保険医療材料請求分類: マイクロカテ・Oコイル

※上記以外の品番、付属品の有無につきましては弊社営業担当者までお問い合わせください。
 ※推奨適合ガイディングカテーテル内径は「0.027inch」以上です。
 ※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。

販売名: UTM マイクロカテーテル 3
 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: 30400BZX00050000
 高度管理医療機器

UT&M 株式会社 ユー・ティー・エム
UNION-T&M

〒463-0037
 愛知県名古屋市守山区天子田 3 丁目 901
 TEL 052-726-8400 FAX 052-726-8401

本社 / 〒440-0858
 愛知県豊橋市つつじが丘 2 丁目 16-3
 TEL 0532-63-4326 FAX 0532-61-1134
<http://www.utm-m.co.jp>