

# Carry *Leon UX19*

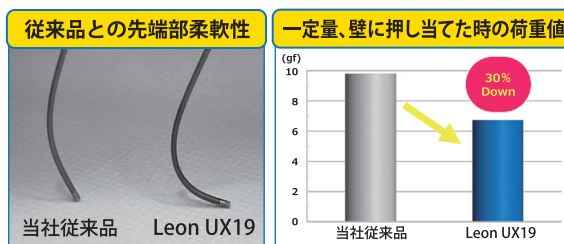
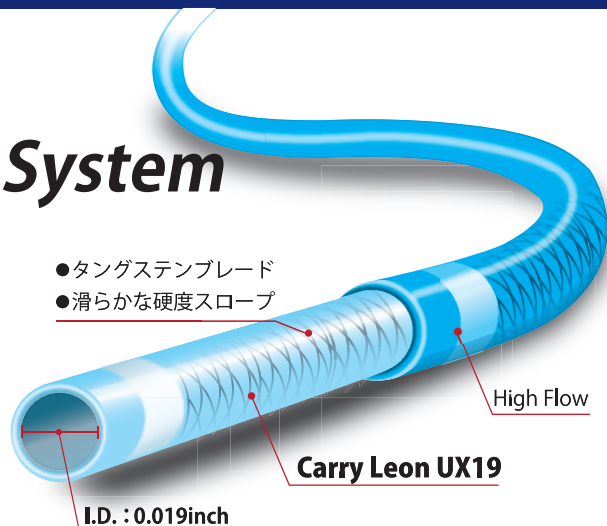
血管内処置診断用マイクロカテーテル

*Utility Coaxial Micro Catheter System* [I.D.:0.019inch]

## Utility 性を追求した Coaxial Micro Catheter System

### Characteristics

- **0.019inch ストレートインナー**
  - ▶ 最大適合ガイドワイヤー径 0.016inch まで併用可能
  - ▶ コイルなどの塞栓物質の選択肢が広がります
- **1.9Fr / 1.9Fr ノンテーパー**
- **内径0.027inch 以上のカテーテルに Coaxial 挿入が可能**
- **先端部の柔軟性向上**
  - ▶ 末梢到達性の向上が期待できます



※当社従来品は、販売名：キャリー 承認番号：21600BZZ00598000 型式：S2020品番

### Flow Rate

有効長	造影剤 一般名	ヨード 含有量 (mg/mL)	粘調度 (mPa·s)	Flow Rate (mL/sec)		
				4,140kPa (600psi)	5,520kPa (800psi)	6,900kPa (1,000psi)
150cm	イオパミドール	300	4.4	0.6	0.8	1.1
		370	9.1	0.4	0.6	0.9

※設定条件：造影剤 37°C加温、注入速度 5.0mL/sec、注入量 15mL、装置：ゾーンマスター®SR（シーマン株式会社）  
上記、Flow Rate は、造影剤の粘調度ほか諸条件により実験値と異なる場合がありますので参考値です。

### Carry Leon UX19 品番表

品番	外径		内径 Distal/Proximal	有効長	マーカー数	最大適合 ガイドワイヤー	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							
S1919150	1.9Fr	1.9Fr	0.019inch	150cm	1	0.016inch	ストレート	1000psi	0.48
S1919150A45							45°アングル		
S1919160				ストレート			0.49		
S1919160A45				45°アングル					
DMS1919150	1.9Fr	1.9Fr	0.019inch	150cm	2	0.016inch	ストレート	1000psi	0.48
DMS1919150A45							45°アングル		
DMS1919160				ストレート			0.49		
DMS1919160A45				45°アングル					

保険医療材料請求分類：1 マーカー / マイクロカテ・OSB 2 マーカー / 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：キャリー  
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：21600BZZ00598000  
高度管理医療機器

**T&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