

IVR

カーネリアンシリーズ  
ハイフローカテーテル

MC | MICRO CATHETER

Carnelian<sup>®</sup> HF

## 内腔0.027inchを確保したハイフローカテーテル

ラウンドブレード採用によるしなやかなシャフト構造

タングステン素材により、カテーテル全長の視認性が向上

最大外径1.9Frまでのマイクロカテーテルが挿入可能(トリアキシャルシステム対応)

### ■仕様

ディスタル 外径(Fr)/内径(inch)	プロキシマル 外径(Fr)/内径(inch)	適合最小ガイド カテーテル内径(inch)	適合最大ガイド ワイヤ径(inch)	先端柔軟部長 (cm)	マーカー数	最大耐圧 (psi)
2.7/0.027	2.9/0.027	0.041	0.025	20	1	1000

カタログ番号	有効長 (cm)	全長 (cm)	コーティング長 (cm)	先端形状	Dead Space Volume(mL)	JANコード
MCH105	105	112	60	ストレート	0.53	456238430210
MCH105W	105	112	60	ダブルアングル	0.53	456238431286
MCH125	125	132	60	ストレート	0.61	456238430234

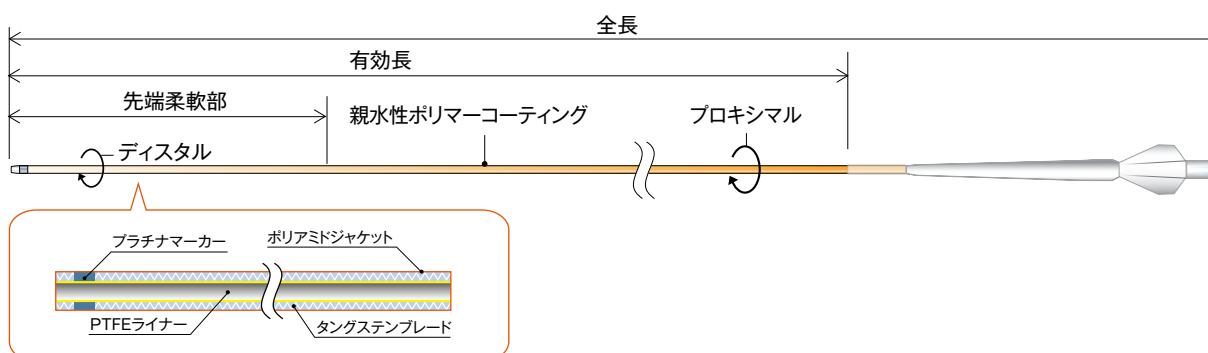
### ■フローレート

有効長 (cm)	105		125	
造影剤名称 イオパミロン	ヨード含有量 (mg/mL)		ヨード含有量 (mg/mL)	
	300	370	300	370
600psi/(mL/sec.)	4.3	2.8	3.9	2.5
750psi/(mL/sec.)	5.0	3.5	4.6	3.1
900psi/(mL/sec.)	5.5	4.2	5.2	3.8

(下図イメージ)



※試験条件 使用装置:メドラッドマークVプロビス/造影剤温度:37℃/リニアライズ:0.3sec  
実際の使用においては、諸条件により流用が異なる場合があります。



☐販売名:TMP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

☐再使用禁止

☐承認番号:21600BZZ00094000

☐高度管理医療機器 クラスIV

☐保険請求分類:血管造影用マイクロカテーテル/オーバーザワイヤー/造影能強化型(マイクロカテ・OZ)

改良等の理由により、仕様の一部を予告なく変更する場合があります。本製品を使用する際には、必ず添付文書をお読みください。

製造販売業者



株式会社  
東海メディカルプロダクツ

本社/〒486-0808 愛知県春日井市田楽町字更屋敷1485番地

お客様問合せ窓口 TEL 0568-54-7661 FAX 0568-87-0058

代表 TEL 0568-81-7954 FAX 0568-81-7785

URL <http://www.tokaimedpro.co.jp/>

E-mail [info@tokaimedpro.co.jp](mailto:info@tokaimedpro.co.jp)

販売業者