

Carnelian[®]MARVEL Micro Catheter

MARVEL Standard Lineup

カタログ番号	有効長 (cm)	全長 (cm)	先端 柔軟部長 (cm)	親水性 コーティング長 (cm)	先端形状	マーカー数	プロキシマル部 O.D./I.D. (Fr./inch)	ディスタル部 O.D./I.D. (Fr./inch)	適合最大 ガイドワイヤー	適合最小 ガイドワイヤー カテ内腔
MX110	110	115	20	80cm	ストレート	1マーカー	2.4/0.021	2.0/0.019	0.016インチ	0.032インチ
MX110C				60cm						
MX110S				80cm	コブラ					
MX110M				80cm	ストレート					
MX110Q	60cm	45°アングル								
MX135	135	140	20	80cm	ストレート					
MX135C				60cm						
MX135S				80cm	コブラ					
MX135M				110cm	45°アングル					
MX135Q	150	155	20	80cm	コブラ					
MX150				110cm	ストレート					
MX150M				110cm	45°アングル					

※ Yコネクター同封製品は「Cタイプ」としてご注文ください。

MARVEL Nontaper Lineup

カタログ番号	有効長 (cm)	全長 (cm)	先端 柔軟部長 (cm)	親水性 コーティング長 (cm)	先端形状	マーカー数	プロキシマル部 O.D./I.D. (Fr./inch)	ディスタル部 O.D./I.D. (Fr./inch)	適合最大 ガイドワイヤー	適合最小 ガイドワイヤー カテ内腔
MXN110	110	115	20	60cm	ストレート	1マーカー	1.9/0.0170	1.9/0.0165	0.014インチ	0.027インチ
MXN135	135	140		80cm						
MXN150	150	155		110cm						

一般的名称 中心循環系マイクロカテーテル

承認番号 21600BZZ00094000

高度管理医療機器(クラス4)

単回使用

販売名 TMPマイクロカテーテル

特定保険医療材料請求分類

血管造影用マイクロカテーテル / オーバーザワイヤー / 選択的アプローチ型/ブレードあり (OSB)

That's the "Advanced" Microcatheter

Carnelian[®]
MARVEL

TMPマイクロカテーテル

Micro Catheter

製造販売元

 株式会社
東海メディカルプロダクツ

本社/〒486-0808 愛知県春日井市田染町更屋敷1485

お客様問い合わせ窓口

TEL 0568-54-7661 FAX 0568-87-0058

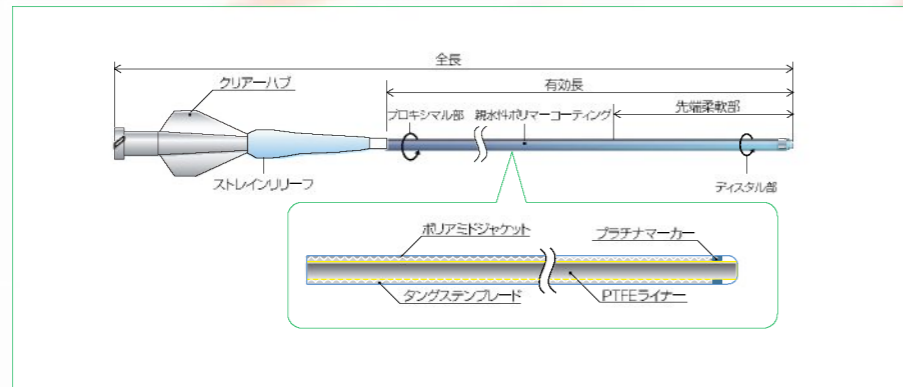
代表

TEL 0568-81-7954 FAX 0568-81-7785

更なるless invasiveへ。Something newなシステム提案を発信する2タイプです。

Carnelian[®] MARVEL[®] Micro Catheter

MARVEL Specification



MARVELシリーズ 製品基本コンセプト

◆For Less Invasive

更なる手技のサイズダウンニーズに応えるため、StandardとNon Taperの2製品をラインナップしました。

◆For Better Procedure

サイズダウンをしたためにカテーテルが見つらい。そんな問題を解決するために、タングステンブレードを採用し、カテーテルシャフトの視認性を確保しました。

Carnelian[®] MARVEL[®] Standard 2.0Fr/2.4Fr

0.032インチまでの内腔の親カテーテルに挿入可能

製品仕様

外径	2.4Fr(プロキシマル部) / 2.0Fr(ディスタル部)
内腔	0.021" (プロキシマル部) / 0.019" (ディスタル部)
適合最小ガイドワイヤ内腔	0.032インチ
適合最大ガイドワイヤ	0.016インチ

- ◆3Frシステム対応型のマイクロカテーテルです。
- ◆シャフトの視認性確保に、タングステンブレードを採用。
- ◆血管造影に必要な、造影剤注入量を確保しました。

造影剤 一般名称	カテーテル 有効長(cm)	設定値		圧設定		
		注入速度 (mL/s)	注入量 (mL)	600psi	750psi	1000psi
イオパミドール 370	110	3.0	10.0	1.00	1.30	1.83
	135	3.0	10.0	0.70	0.93	1.37
	150	3.0	10.0	0.60	0.90	1.23

(パワーインジェクターを使用した注入試験: 自社内による実験)

【条件&設定】 使用装置/メドラッドマークVプロビス(メドラッド社製) リニアライズ 0.3秒
造影剤温度/37℃保温状態 インジェクターシリンジに直接接続にて計測

Carnelian[®] MARVEL[®] Non Taper 1.9Fr/1.9Fr

0.027インチまでの内腔の親カテーテルに挿入可能

製品仕様

外径	1.9Fr(プロキシマル部) / 1.9Fr(ディスタル部)
内腔	0.0170" (プロキシマル部) / 0.0165" (ディスタル部)
適合最小ガイドワイヤ内腔	0.027インチ
適合最大ガイドワイヤ	0.014インチ

- ◆業界内最小内腔(0.027inch)の親カテーテルに対応。
- ◆ハイフロー型マイクロカテーテルの内腔にも挿入可能。
- ◆シャフトの視認性確保に、タングステンブレードを採用。
- ◆先端柔軟性が当社従来品の約1/3となりました。

