



血管造影用カテーテル

# MAX & SMAX

4.2 Fr

MU型

ツイスト型

コブラ型

RH型

モディファイドシモンズ型

BHW型

RC型

シェパードフック  
モディファイド型

ヘッドハンター型

Hanaco

## 4.2 Fr

# MAX & SMAX

### 特長

- **広い内腔**      ワイヤブレード入りながら**広い内腔**を有しており、3Frのマイクロカテーテルの親カテーテルとしても使用可能です。
- **選べるシャフト**      注入時のバックフラッシュによるカテーテルのはねを最小限に抑える**しっかりとした腰を持つMAX**、血管への選択的な挿入を可能にする**しなやかな腰を持つSMAX**の2種類のシャフトから選べます。
- **柔軟な先端**      先端のソフトチップが血管損傷を低減します。

### カテーテル規格表

形状		製品番号	外径 (Fr)	全長 (mm)	サイドホール数 (個)	適合ワイヤー (inch)
シェファードフック モディファイド型	小	210-42-MAX-700-2P-SH1	4.2	700	1	0.038
	中	211-42-MAX-700-2P-SH1				
	大	212-42-MAX-700-2P-SH1				
1CJ型		1CJ-42-MAX-700-2P-SH1				
コブラ型		230-42-MAX-700-2P-SH0				
		231-42-MAX-700-2P-SH0				
RC型	大	620-42-MAX-700-2P-SH0				
	中	621-42-MAX-700-2P-SH0				
	小	622-42-MAX-700-2P-SH0				
MU型		MUCT-42-MAX-700-2P-SH1				
左副腎静脈用	小	260-42-MAX-700-2P-SH0				
	中	261-42-MAX-700-2P-SH0				
	大	262-42-MAX-700-2P-SH0				
右副腎静脈用		250-42-MAX-660-2P-SH0				
ミカエルソン型		330-42-MAX-800-2P-SH0				
		331-42-MAX-800-2P-SH0				
RH型		630-42-MAX-800-2P-SH0				
ツイスト型		670-42-MAX-800-2P-SH0				
ベレンシュタイン型		BNST-42-MAX-800-2P-SH0-M30				
モディファイドシモンズ型		MSCT-42-MAX-800-2P-SH0				
ヘッドハンター型		371-42-MAX-1000-2P-SH0				
BHW型	390-42-MAX-1000-2P-SH0					
	391-42-MAX-1000-2P-SH0					
	392-42-MAX-1000-2P-SH0					
SIMMONS型		511-42-MAX-1000-2P-SH0				

※SMAXをご希望の際は、製品番号“MAX”を“SMAX”に替えてご注文下さい。

※上記以外の形状、有効長もご用意しております。詳しくは弊社営業担当者へお問い合わせ下さい。

製造販売元

医療の先端をめざす

 **ハナコメディカル株式会社**  
Hanacomedical CO.,LTD.

本 社 〒330-0073 埼玉県さいたま市浦和区元町2-24-11  
TEL 048-881-4101(代) FAX 048-881-5875  
URL : <http://www.hanacomedical.co.jp/>  
E-mail : [eigyoku@hanacomedical.co.jp](mailto:eigyoku@hanacomedical.co.jp)