| 販売名:マイクロカテーテル | 医療機器承認番号:21600BZZ00598A01

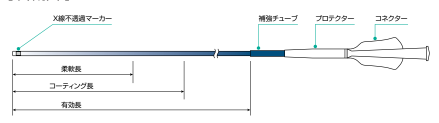


[カテーテル特長]

- ●先端チップ部のテーパー加工により 蛇行血管通過時の引っ掛かりを軽減。
- ●最小内径0.019inchを確保してい ますので、併用可能なガイドワイヤー や塞栓物質の選択肢が広がります。



[外観図]



参考値:流量データ(単位 ml/s)

有効長		1000psi (6.9MPa)	
110cm		2.4	
130cm	イオパミドール 300	2.2	
150cm		2.0	

※試験条件:造影剤 37℃加温 装置:ゾーンマスター SR (シーマン社) ※造影剤の粘度、他諸条件の変動により、実験値を下回る場合があります。

[規格・仕様]

エストリーム 1.7VA

カタログ番号	先端形状	カテーテル外径 先端チップ部/先端部/手元部	マーカー数	有効長	推奨適合 ガイドワイヤー径	適合親カテーテル 内径	JANコード
TR2717S110	ストレート	0.58mm/0.65mm/0.92mm	(2.7Fr) 1 1/0.78mm	110cm	0.46mm (0.018inch) 以下	1.05mm (0.041inch) 以上	4580150690895
TR2717S130				130cm			4580150690901
TR2717S150				150cm			4580150690918
TR2717S110A45	(1.7Fr/1.9Fr/2 アングル	(1.7Fr/1.9Fr/2.7Fr)		110cm			4580150690925
TR2717S130A45				130cm			4580150690932
TR2717S150A45				150cm			4580150690949
TR2417S110	ストレート	0.58mm/0.65mm/0.78mm (1.7Fr/1.9Fr/2.4Fr)		110cm		0.84mm (0.033inch) 以上	4580150690833
TR2417S130				130cm			4580150690840
TR2417S150				150cm			4580150690857

^{*}最大注入圧 1,000psi (6.9MPa)

承認番号: 21600BZZ00598A01 販売名: マイクロカテーテル

エストリーム 1.7VA 2マークス

カタログ番号	先端形状	カテーテル外径 先端チップ部/先端部/手元部	マーカー数	有効長	推奨適合 ガイドワイヤー径	適合親カテーテル 内径	JANコード
TR2717W110	2717W130 ストレート	0.58mm/0.65mm/0.92mm (1.7Fr/1.9Fr/2.7Fr)	2	110cm	0.46mm (0.018inch) 以下	1.05mm (0.041inch) 以上	4580150691014
TR2717W130				130cm			4580150691021
TR2717W150		(1.711/ 1.011/ 2.711)		150cm			4580150691038

代理店

承認番号: 21600BZZ00598A01 販売名: マイクロカテーテル

*予告なしに製品仕様の一部を変更する場合があります。予めご了承ください。

東レ・メディカル株式会社

札 幌 〒060-0031 北海道札幌市中央区北一条東2-5-2(札幌泉第2ビル)

札 領 100-0-031 北海道小幌市中央と北一・東宋 25-2(小院家第2Cル) 他 台 〒981-3121 宮城県他台市県区上台刈1-5-3 東京 〒101-0031 東京都千代田区東神田2-5-12 (龍角散ビル) 名古屋 〒481-0031 愛知県北名古屋市弥勒寺東4-173 大阪 〒541-0059 大阪府大阪市中央区博参町4-2-15(ヨドコウ第2ビル) 広島 〒730-0021 広島県広島市中区胡町4-21 (朝日生命広島胡町ビル) 福 岡 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-13-21 (エフビル)

TEL(011)251-2233 TEL(022)772-5773 TEL(03)5835-2761 TEL(0568) 21-5600 TEL(06) 6253-7008 TEL (082) 544-2761 TEL(092)477-3016

株式会社ユー・ティー・エム

^{*}最大注入圧 1,000psi (6.9MPa)