

Carry Gaia

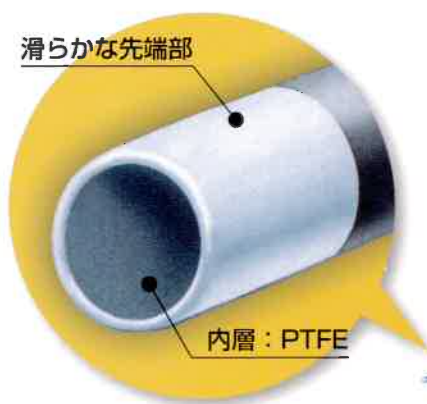
血管内処置診断用マイクロカテーテル



株式会社 ユー・ティー・エム

より末梢に、より高流量に…

先端のテクノロジーにより追従性と
フローレートが更にアップ



親水性コート

X線不透過ブレード

X線不透過マーカー

カテーテルの先端部から70cm(有効長150cmの場合は130cm)部分
まで親水性コートが施されています。

流量表 (参考値) 造影剤イオパミロン300 1000PSI設定時。

サイズ \ 有効長	110cm	130cm	150cm
1.8Fr	2.2mL/sec	1.9mL/sec	1.5mL/sec
2.0Fr	2.5mL/sec	2.2mL/sec	2.0mL/sec

※先端形状アングルタイプも取り揃えております。(品番は末尾に"-45A"が追加されます。)

※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下さい。

硬度バランスを変える事により、
プッシュビリティーが向上しました。

手元部内部0.025インチを確保する
事により、余裕のあるフローレートと
薬剤注入時の手押し負荷軽減を実現
しました。(当社比)

Selective 1.8Fr/2.8Fr

※適合ガイディングカテーテル最小内径 1.05mm以上

品番	外径		最小内径 (先端部)	最大内径 (手元部)	有効長	先端柔軟長	マーカ数	最大適合 ガイドワイヤー径	先端形状
	先端部	手元部							
S1828-110	1.8Fr	2.8Fr	0.017"	0.025"	110cm	45cm	1	0.016"	ストレート
S1828-130					130cm				
S1828-150					150cm				

Selective 2.0Fr/2.8Fr

※適合ガイディングカテーテル最小内径 1.05mm以上

品番	外径		最小内径 (先端部)	最大内径 (手元部)	有効長	先端柔軟長	マーカ数	最大適合 ガイドワイヤー径	先端形状
	先端部	手元部							
S2028-110	2.0Fr	2.8Fr	0.020"	0.025"	110cm	45cm	1	0.018"	ストレート
S2028-130					130cm				
S2028-150					150cm				



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

保険医療材料請求分類：マイクロカテ・OSB

※製品改良のため、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。

U&M
UNION・T&M

株式会社 ユー・ティー・エム
〒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>