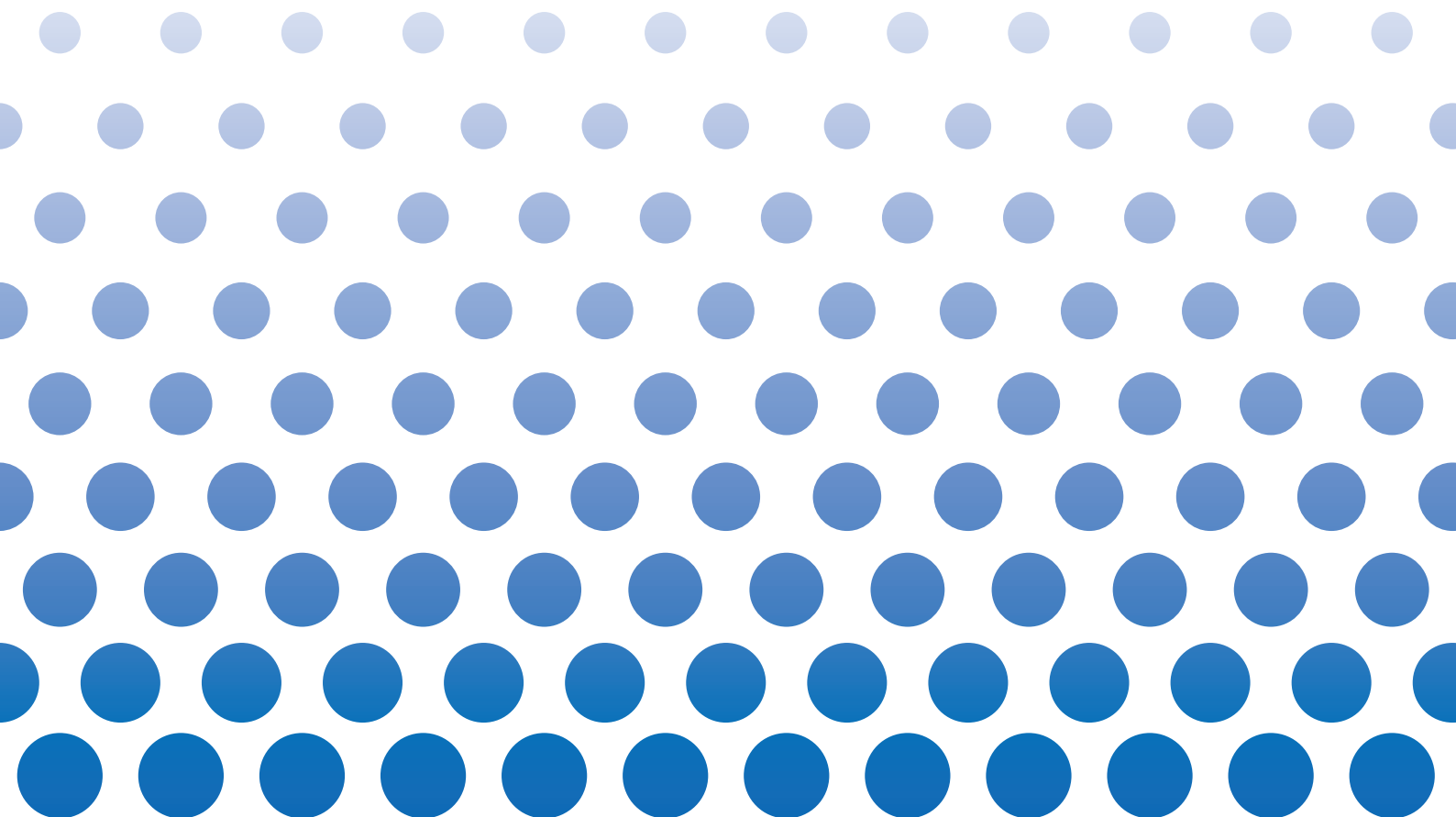


Healex

YAMATO 10&18
Double Marker Microcatheter



日本から発進。

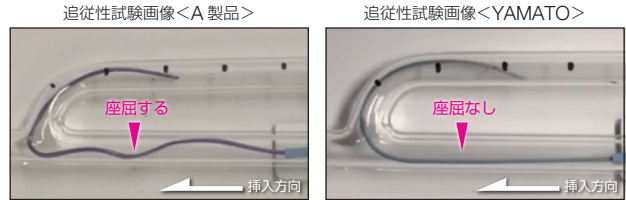
10coil から 18coil までを網羅し、末梢血管へのアクセスを可能にする
2マーカーマイクロカテーテル。 *Made in Japan*

○ コイルデリバリーの多様性

・ 0.019inch 内腔は、18 タイプから 10 タイプまでのコイルデリバリーに対応。

○ 末梢血管へのアクセス性能

・ カテーテル先端部外径は 2.0Fr プロファイル。
・ カテーテルシャフトバランスは先行するガイドワイヤーへの追従性を発揮する 3 セグメント（先端部：Tracking zone / 中間部：Transition zone / 手元部：Pushability zone）設計。



※ 意図的にシャフト剛性による追従性を評価する目的のため、ドライ条件で屈曲通過試験を実施しております。

○ プラチナマーカの視認性を妨げないステンレスブレードを採用

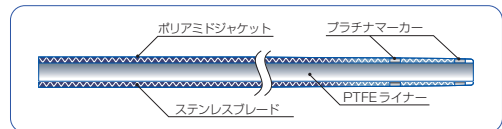
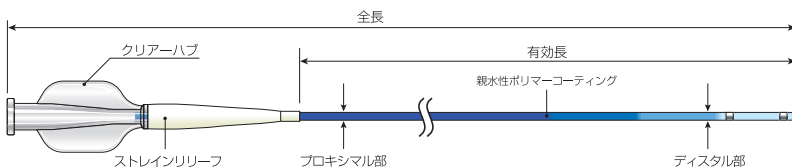
○ 有効長 160 cm まで、レングスバリエーションをラインナップ

Flow rate Chart 最大耐圧(先端解放時) 1000psi

有効長 (cm)	造影剤	設定条件	注入速度 (ml/秒)	注入量 (ml)	注入圧		
					700psi	850psi	1000psi
110	イオバミドール 370		1.0	5.0	0.8	0.9	1.0
130					0.7	0.8	0.9
150					0.6	0.7	0.8
160					0.5	0.6	0.7
110	イオバミドール 300	1.8		6.0	1.3	1.5	1.8
130					1.0	1.2	1.4
150		1.5		6.0	0.8	1.0	1.2
160					0.7	0.9	1.0

使用測定装置：シーマン社ゾーンマスター SR

YAMATO10&18 Specification



YAMATO10&18 lineup

カタログ No.	有効長	全長	先端形状	親水性コーティング長	適合最大 GW (inch)	推奨 GC 最小内腔 (inch)	カテーテル外径 (Fr) Distal / Proximal	カテーテル内腔 (inch)	デッドスペース (CC)
☆ 530-1100	110cm	118cm	ストレート	70cm	0.016	0.038	2.0 / 2.7	0.019	0.35
530-1300	130cm	138cm							0.40
530-1500	150cm	158cm		0.45					
☆ 530-1600	160cm	168cm		0.50					

☆印の品番は受注生産となります。

◆ 販売名：TC マイクロカテーテル

◆ 一般的名称：中心循環系マイクロナカテーテル

◆ クラス分類：高度管理医療機器 (クラス 4)

◆ 承認番号：30200BZX00092000

◆ 特定保険医療材料請求分類

2 マーカー：血管造影用マイクロナカテーテル / オーバーザワイヤー / デタッチャブルコイル用 (O コイル)

製造販売元

株式会社テクノクラートコーポレーション

本社 〒486-0845 愛知県春日井市瑞穂通 1-186

TEL 0568-37-1107 FAX 0568-37-1108

https://www.technocrat-corp.com