

# Fogarty Catheters

Embolectomy Catheters  
Thrombectomy Catheters  
Occlusion Catheters  
Biliary Balloon Catheters



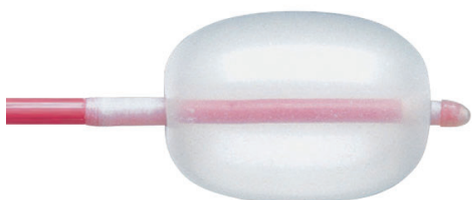
Edwards

# Fogarty Catheters

## 血栓除去のために開発された治療デバイス 用途に応じたバリエーションで幅広いニーズに対応

フォガティーカーテテルは血管内の塞栓または血栓を除去するために開発された治療デバイスです。カテテルを血管内の適切な位置まで挿入して、先端部のラテックスバルーンを膨張させます。膨張させたバルーンを手前に引くことにより、閉塞物質を移動させて血管の切開部から取り出します。

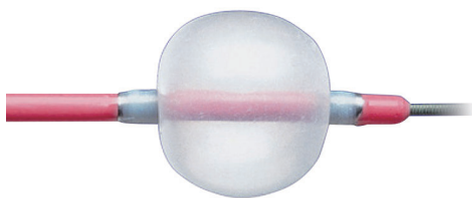
また、血管内の血栓除去だけでなく、胆石除去や一時的な血管閉塞用など、用途に合わせた各種カテテルを揃えています。



### 動脈塞栓除去用カテテル

#### 動脈内の新しく柔らかい塞栓や血栓除去用のカテテル

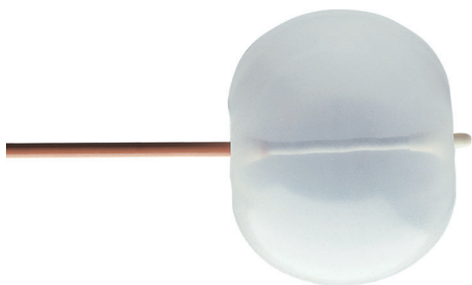
- バルーンが対称に膨らむことにより血管壁と均一に接触し、効率的かつ正確に血栓を除去
- 柔らかく丸い先端により挿入が容易かつ血管損傷を軽減



### 動脈塞栓除去用スルルーメンカテテル

#### ダブルルーメンカテテルでガイドワイヤに対応した、新しく柔らかい塞栓および血栓除去用のカテテル

- 耐久性と柔軟性のあるバルーンが血管損傷を最小限にしながら血栓を除去
- 末梢動脈内の血栓を除去
- バルーンの両端のステンレス鋼マーカで、X線透視が可能



### オクルージョンカテテル

#### 一時的な血管閉塞用のカテテル

- 液体を用いて膨張させたバルーンにより、血管の一時的な閉塞が可能
- バルーン径28mmおよび、45mmの2種を提供

※バルーン膨張には滅菌済みの液体を使用してください

## 器質化血栓除去用カテーテル

自己血管やグラフト内の線維化あるいは器質化した血栓除去用のカテーテル

- バルーンカテーテルでの除去が困難な硬い血栓を除去
- らせん状のワイヤ（メンブレンで被覆）で線維状物質を捕捉
- 柔軟性があり、X線透視が可能



## グラフト血栓除去用カテーテル

人工血管内に付着した血栓除去専用のカテーテル

- バルーンカテーテルでの除去が困難な硬い血栓を除去
- らせん状のワイヤを拡張・伸長させて径を調節することが可能

※人工血管以外の血管には使用できません



## 静脈血栓除去用カテーテル

静脈内の血栓除去用のカテーテル

- 先端チップは長く柔らかい構造で、カテーテル通過時の静脈弁損傷を最小限に抑制
- 本体はスプリング状のワイヤで補強されており、柔軟かつ丈夫な構造



## 胆石除去用カテーテル

胆のう内、肝内胆管の結石、結砂、残渣物除去用のバルーンカテーテル

- 厚みのあるバルーン膜で結石に対する耐久性を強化
- 柔軟性があり、胆管内の損傷を最小限に抑制
- X線透視が可能



You'll want a real

Fogarty®



## フォガティーカーテール 一覧表

カテーター	品番	カテーター ポディー径(Fr)	カテーター 有効長(cm)	最大膨張容量 液体(mL)	最大膨張容量 ガス(mL)	膨張バルーン径 (mm)	バルーン収縮時 最大径(Fr)	カテーター ケースキャップ 表示	マーキング (cm毎)	入り数 (本)	承認・認証番号
動脈塞栓 除去用	120602FP	2	60	—	0.2	4	3.4	—	5	5	15100BZY00938
	120803FP	3	80	0.2	0.6	5	4.3	—	10		20400BZY01104
	120804FP	4	80	0.75	1.7	9	5.0	—	10	5	15100BZY00938
	120805FP	5	80	1.5	3.0	11	6.0	—	10		
	120806FP	6	80	2.0	4.5	13	7.0	—	10		
	120807FP	7	80	2.5	5.0	14	8.0	—	10		
	120403FP	3	40	0.2	0.6	5	4.3	—	10	5	20400BZY01104
	120404FP	4	40	0.75	1.7	9	5.0	—	10		15100BZY00938
静脈血栓 除去用	T-080-6F	6	80	1.5	3.0	12	7.7	TMB 6	10	1	15100BZY00938
	T-080-8F	8	80	2.25	4.5	13	8.8	TMB 8	10		
	T-080-8/10F	8	80	4.0	8.0	19	10.0	TMB 8・10	10		
オクルージョン	O-080-8/14F	8	80	10.0	20.0	28	14.0	OCC 8・14	10	1	15100BZY00908
	O-080-8/22F	8	80	43.0	50.0	45	22.0	OCC 8・22	10		
胆石除去用	410235FP	5	23	0.4	0.8	8	—	—	—	5	15100BZY00904
	410405FP	5	40	0.4	0.8	8	—	—	—		
	410236FP	6	23	1.25	2.5	13	—	—	—		

カテーター	品番	カテーター ポディー径(Fr)	カテーター 有効長(cm)	最大膨張容量 液体(mL)	最大膨張容量 ガス(mL)	膨張バルーン径 (mm)	バルーン収縮時 最大径(Fr)	適合ガイド ワイヤ径(in)	マーキング (cm毎)	入り数 (本)	承認・認証番号	
動脈塞栓 除去用 スルルーメン	12TLW403F	3	40	0.15	0.4	5	4.5	0.018	10	1	21000BZY00359	
	12TLW404F	4	40	0.5	1.2	9	5.0	0.025	10		1	20300BZY00937
	12TLW405F35	5.5	40	0.9	1.7	11	6.0	0.035	10			
	12TLW406F	6	40	1.4	2.3	13	7.0	0.035	10			
	12TLW803F	3	80	0.15	0.4	5	4.5	0.018	10	1	21000BZY00359	
	12TLW804F	4	80	0.5	1.2	9	5.0	0.025	10		1	20300BZY00937
	12TLW805F35	5.5	80	0.9	1.7	11	6.0	0.035	10			
	12TLW806F	6	80	1.4	2.3	13	7.0	0.035	10			
	12TLW807F	7	80	1.6	2.8	14	8.0	0.038	10			

カテーター	品番	カテーター ポディー径(Fr)	カテーター 有効長(cm)	先端部伸長時 最大径(mm)	先端部拡張 最大径(mm)	カテーター ケースキャップ 表示	マーキング (cm毎)	入り数 (本)	承認番号
器質化血栓 除去用	14-080-6	4	80	2.7	6	ACC 4/6	10	1	20400BZY00785
	14-080-8	5	80	3.1	8	ACC 5/8	10		
	14-080-10	6	80	3.3	10	ACC 6/10	10		
グラフト 血栓除去用	16-024-5F	5	50	5.0	16	GT 5	10	1	20700BZY00983
	16-024-6F	6	50	6.0	18	GT 6	10		

### 販売名/承認・認証番号

フォガティーカーテール動脈塞栓除去カテーター/20400BZY01104

フォガティーカーテール胆石除去カテーター/15100BZY00904

フォガティーカーテール器質化血栓除去カテーター/20400BZY00785

フォガティーカーテールスルルーメン動脈塞栓除去カテーター/21000BZY00359

フォガティーカーテールスルルーメンカテーター/20300BZY00937

フォガティーカーテールグラフト血栓除去用カテーター/20700BZY00983

フォガティーカーテール/15100BZY00938

フォガティーカーテールオクルージョンカテーター/15100BZY00908

※ご使用の際には製品の添付文書を必ずお読みください。

記載事項は予告なく変更されることがありますので予めご了承ください。

Edwards, エドワーズ, Edwards Lifesciences, エドワーズライフサイエンス, 定型化されたEロゴ, Fogartyおよびフォガティーカーテールは Edwards Lifesciences Corporationまたはその関係会社の商標です。その他の商標はそれぞれの商標権者に帰属します。

© 2020 Edwards Lifesciences Corporation. All rights reserved. EW2020012 2003\_0\_3000

製品に関するお問い合わせは下記にお願い致します。

製造販売元 **エドワーズ ライフサイエンス株式会社**

本社：東京都新宿区西新宿6丁目10番1号 Tel.03-6894-0500

edwards.com/jp



Edwards