

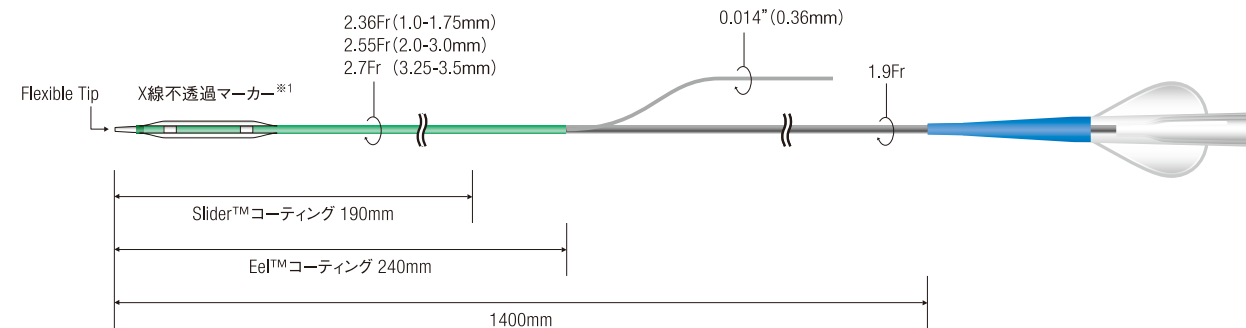
PCI BALLOON CATHETER

Artimes

■仕様

バルーン長	バルーン直径 / 製品番号 ^{※1}											
	1.00mm	1.25mm	1.50mm	1.75mm	2.00mm	2.25mm	2.50mm	2.75mm	3.00mm	3.25mm	3.50mm	
5mm	801-1005J	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10mm	-	801-1210J	801-1510J	801-1710J	801-2010J	801-2210J	801-2510J	801-2710J ^{※2}	801-3010J	801-3210J ^{※2}	801-3510J	
15mm	-	801-1215J ^{※2}	801-1515J ^{※2}	801-1715J ^{※2}	801-2015J	801-2215J	801-2515J	801-2715J	801-3015J	801-3215J	801-3515J	

圧力 (atm)	バルーンコンプライアンス / バルーン直径 (mm)											
	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.50	
2	0.90	1.15	1.40	1.65	1.87	2.15	2.36	2.60	2.82	3.05	3.30	
4	0.95	1.20	1.45	1.70	1.94	2.20	2.45	2.67	2.91	3.15	3.40	
6 NOM	1.00	1.25	1.50	1.75	2.00	2.25	2.50	2.75	3.00	3.25	3.50	
8	1.05	1.30	1.55	1.80	2.05	2.35	2.57	2.85	3.10	3.35	3.63	
10	1.10	1.35	1.60	1.85	2.11	2.40	2.64	2.95	3.18	3.45	3.74	
12	1.15	1.40	1.65	1.90	2.19	2.50	2.71	3.00	3.27	3.55	3.85	
14 RBP	1.20	1.45	1.70	1.95	2.25	2.55	2.80	3.05	3.35	3.65	3.95	
16	1.23	1.50	1.75	2.00	2.32	2.60	2.85	3.15	3.45	3.75	4.05	
18	1.25	1.55	1.80	2.05	2.38	2.68	2.93	3.25	3.55	3.85	4.15	



※1 1.0~1.75mmは1マーカー、2.00mm以上は2マーカー仕様となります。
 ※2 受注発注品です。詳細は弊社営業担当者へお問い合わせください。

- 販売名: Artimes PTCAバルーンカテーテル
 - 一般名称: 冠血管向けバルーン拡張式血管形成術用カテーテル
 - 再使用禁止
 - 承認番号: 22900BZX00270000
 - 高度管理医療機器 クラスIV
 - 保険請求分類: 心臓手術用カテーテル 経皮的冠動脈形成術用カテーテル 一般型
- 改良等の理由により、仕様の一部を予告なく変更する場合があります。本製品を使用する際には、必ず添付文書をお読みください。

製造販売業者

ハナコメディカル株式会社
 〒330-0073 埼玉県さいたま市浦和区元町2-24-11
 TEL 048-881-4001 FAX 048-881-9878



BrosMed Medical Co., Ltd
 15th building, SMEs Venture Park
 SongShan Lake Hi-Tech Industrial Development Zone
 Dongguan 523808, Guangdong China
 TEL +86 (769) 22892018 FAX +86 (769) 22892016

販売業者

株式会社 東海メディカルプロダクツ
 本社 / 〒486-0808 愛知県春日井市田楽町字更屋敷1485番地
 お客様問合せ窓口 TEL 0568-54-7661 FAX 0568-87-0058
 代表 TEL 0568-81-7954 FAX 0568-81-7785
 URL <http://www.tokaimedpro.co.jp/>
 E-mail info@tokaimedpro.co.jp

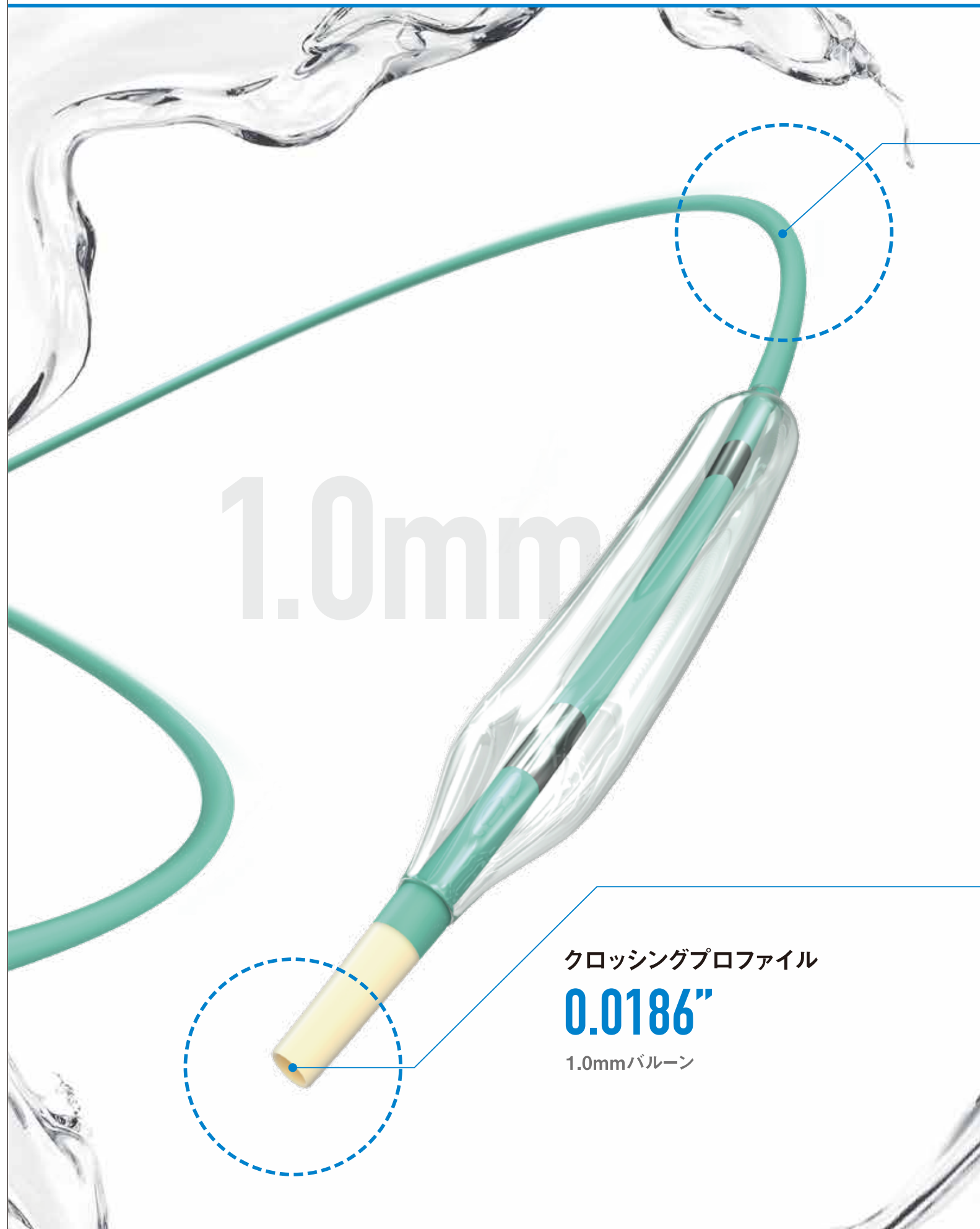
Coronary

通過性能とトラッカビリティを極めPCIパフォーマンスを向上



PCI BALLOON CATHETER

Artimes



独自のコーティングテクノロジー

Slider™ Hydrophilic Coating (Outer surface)

Eel™ Coating (guide wire lumen)

容易なリクロスへ ~バルーンリラッププロファイル細径化~

0.0290"

2.5mmバルーン

0.0300"

3.0mmバルーン

ギャップレスチップ採用による高いトラッカビリティとプッシュビリティ
3種のチップ長で通過性能を向上

1.0 - 1.75mm

先端チップ長 1.5mm

2.0 - 3.0mm

先端チップ長 2.0mm

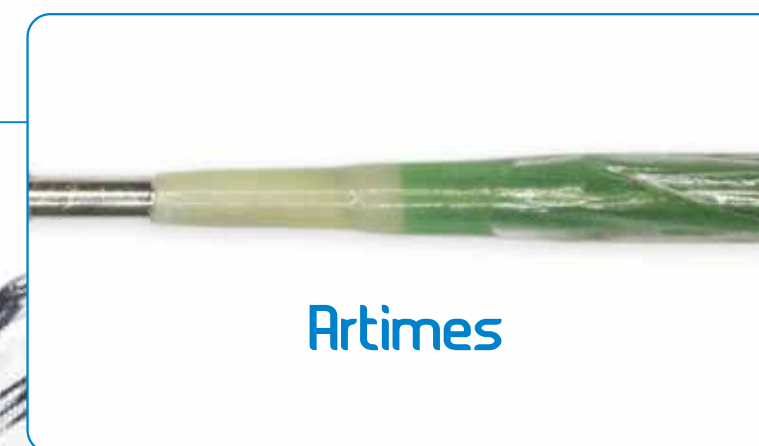
3.25 - 3.5mm

先端チップ長 2.5mm

クロッシングプロファイル

0.0186"

1.0mmバルーン



先端チップ拡大写真