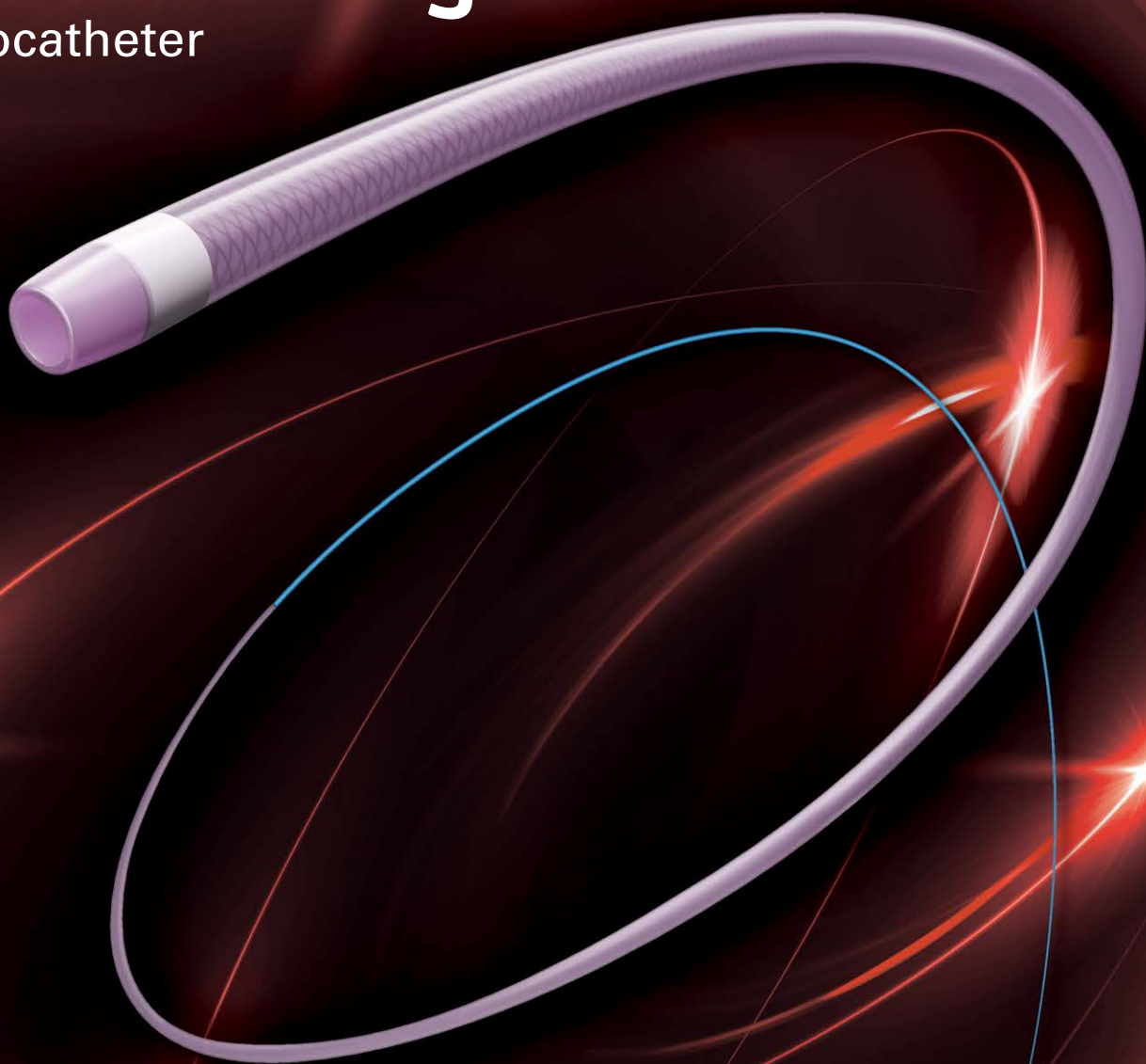


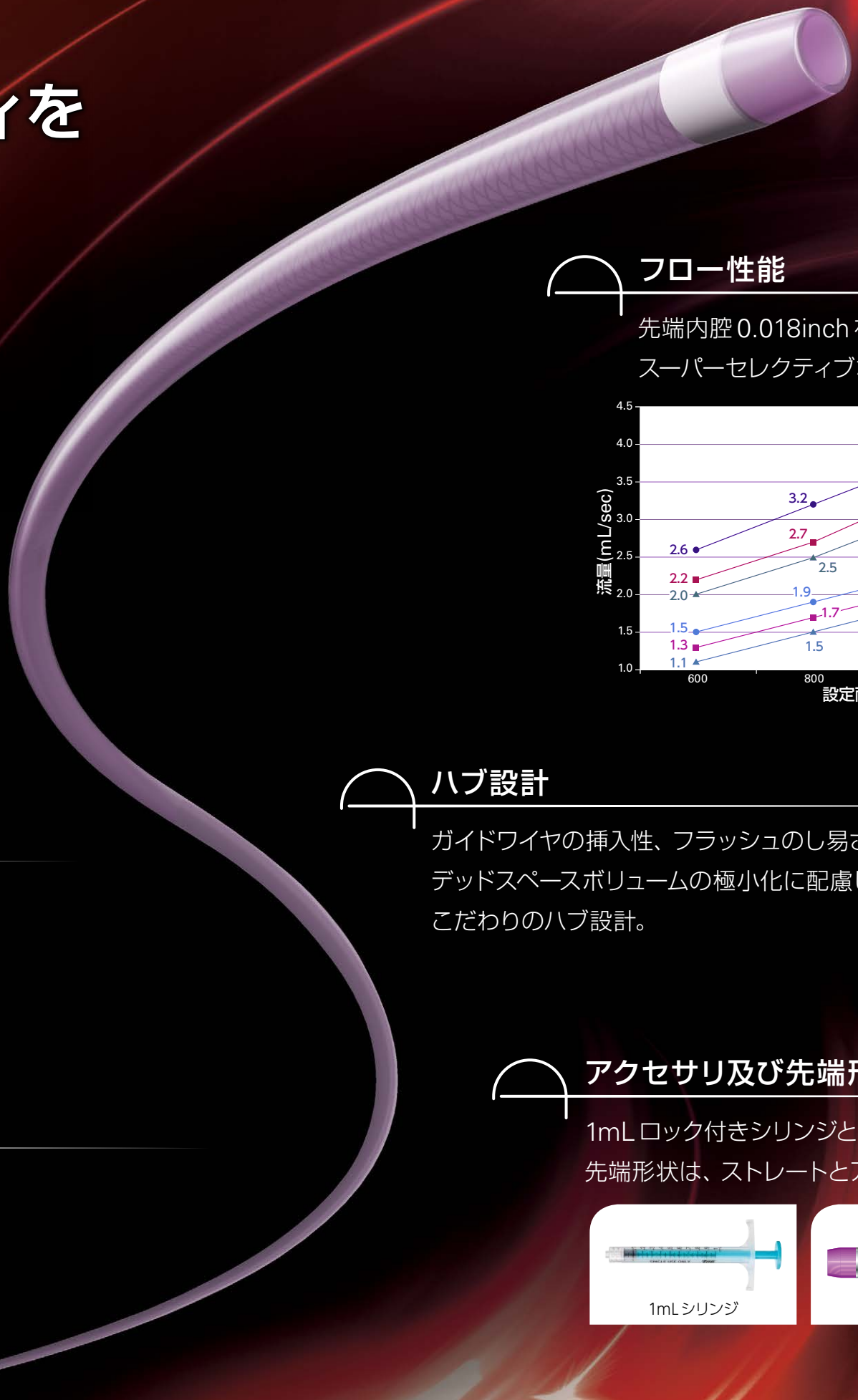
**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

Breakthrough™

Microcatheter

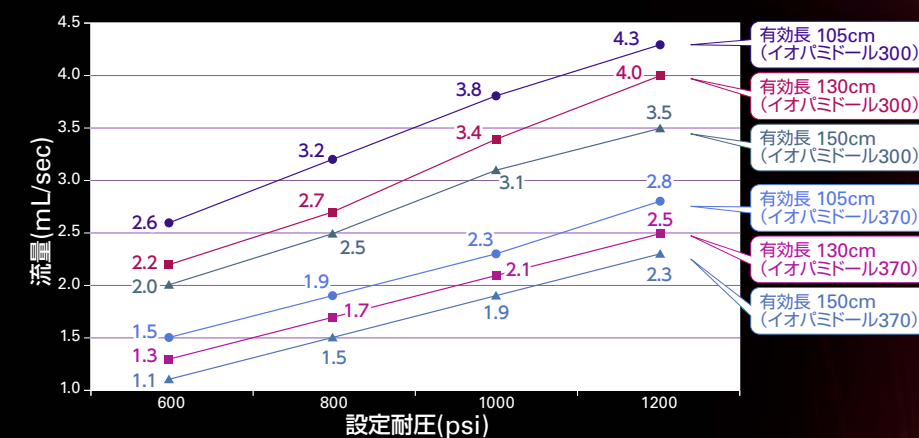


血管選択性とプッシュビリティを 高い次元で両立させた、 新しいマイクロカテーテル Breakthrough™ 登場



フロー性能

先端内腔 0.018inch を確保し、
スーパーセレクトティブながら高いフロー性能を実現。

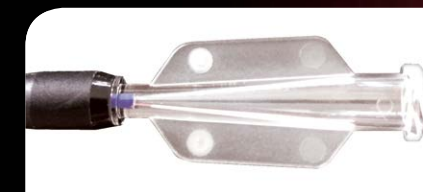


プッシュビリティと血管選択性のグッドバランス

手元外径 2.9F、先端外径 1.9F、最先端外径 1.7F の設計により、
高いプッシュビリティと確かな血管選択性を高次元で両立。
手元部の高い剛性により、カテーテル単独での押し込みも可能に。

ハブ設計

ガイドワイヤの挿入性、フラッシュのし易さ、
デッドスペースボリュームの極小化に配慮した
こだわりのハブ設計。



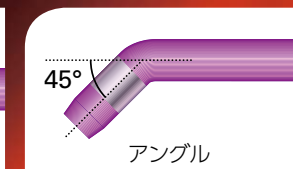
シャフト視認性

高密度で編み込まれた
タングステンブレードが、
高い視認性を実現。



アクセサリ及び先端形状

1mL ロック付きシリンジとシェイピングマンドリルを同梱。
先端形状は、ストレートとアングルの2種類。



Breakthrough™ Microcatheter



カタログ番号	品名	適応 ガイドワイヤ	実用 最大耐圧	親水性 コーティング長	有効長 (cm)	デッドスペース ボリューム
M001394090500	Breakthrough / Straight / 105cm	0.016inch (0.41mm)	1200psi (8274kPa)	80cm	105	0.40mL
M001394093000	Breakthrough / Straight / 130cm				130	0.46mL
M001394091500	Breakthrough / Straight / 150cm				150	0.52mL
M001394090510	Breakthrough / Angled / 105cm				105	0.40mL
M001394093010	Breakthrough / Angled / 130cm				130	0.46mL
M001394091510	Breakthrough / Angled / 150cm				150	0.52mL

径表示換算目安: 1mm=3French=0.0394inches

販売名: マイクロカテーテル2
医療機器承認番号: 21700BZZ00471000

販売名: ハイレックスシリンジ1
医療機器届出番号: 28B1X00004000016

製品の詳細に関しては添付文書等でご確認いただくか、弊社営業担当へご確認ください。
© 2017 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

販売元:
ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
本社 東京都中野区中野4-10-2 中野セントラルパークサウス
www.bostonscientific.jp

製造販売元:
株式会社ハイレックスコーポレーション
兵庫県宝塚市栄町1丁目12番28号

1709-81323-A-5 / PSST20170904-0913