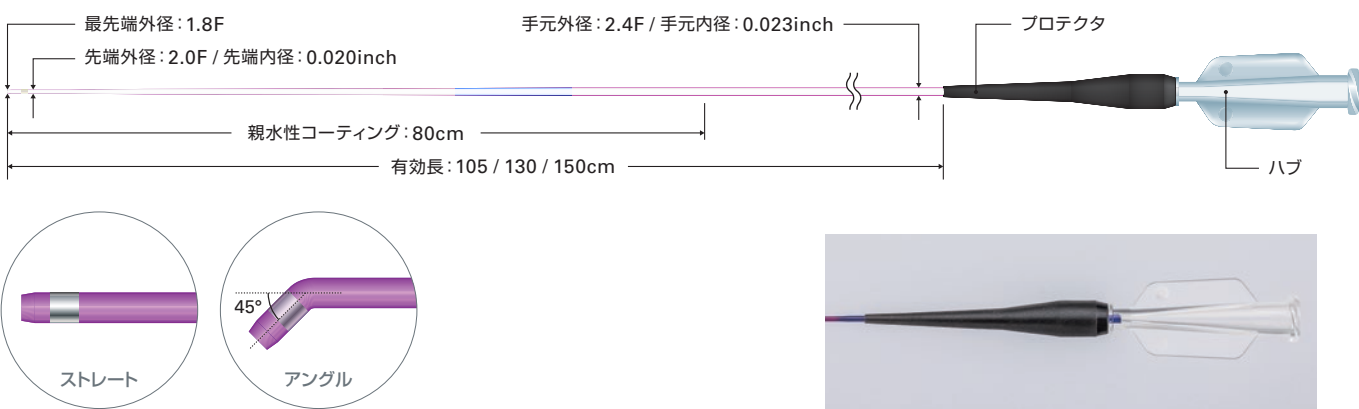


Breakthrough™ 3F

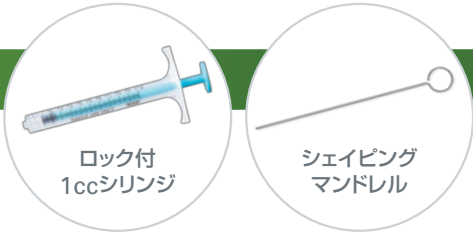
Microcatheter



カタログ番号	品 名	最先端部外径 / 内径 (F / inch)	全長 (cm)	先端形状	X線不透過 マーカ数	デッドスペース ボリューム
M00139450120	Breakthrough 3F	1.8 / 0.020	105	ストレート	1	0.40
M00139450130	Breakthrough 3F	1.8 / 0.020	130	ストレート	1	0.47
M00139450140	Breakthrough 3F	1.8 / 0.020	150	ストレート	1	0.52
M00139450150	Breakthrough 3F	1.8 / 0.020	105	アングル	1	0.40
M00139450160	Breakthrough 3F	1.8 / 0.020	130	アングル	1	0.47
M00139450170	Breakthrough 3F	1.8 / 0.020	150	アングル	1	0.52

同梱アクセサリ

ロック付1ccシリンジとシェイピングマンドレル



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
製造販売業者：株式会社ハイレックスコーポレーション

販売名：ハイレックスシリンジ1
医療機器届出番号：28B1X00004000016
製造販売業者：株式会社ハイレックスコーポレーション

Virtus™
医療機器承認番号：21600BZZ00575000
販売名：マイクロカテーテル
製造販売業者：川澄化学工業株式会社

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。
© 2019 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

1908-81336-A-5／PSST20190730-0736

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

Breakthrough™ 3F

Microcatheter

Slender Access

Breakthrough™ 3F

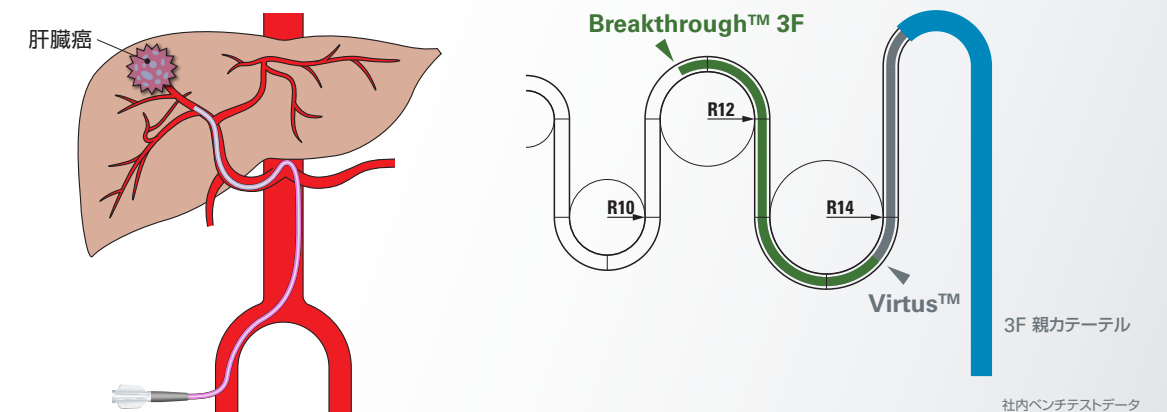
Microcatheter

Slender Access

3F造影カテーテル対応。
確かな選択性と末梢到達力を持った
マルチパーパスマイクロカテーテル登場

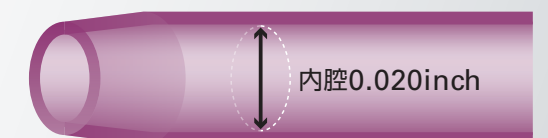
確かな血管選択性と末梢到達性能

3F対応のSlenderなカテーテルサイズと確かなトルク伝達力により、
蛇行血管における通過性と末梢到達力を高めました。



先端内腔0.020inch

先端内腔0.020inchにより
塞栓物質／Coilのスムーズなデリバリーを期待。

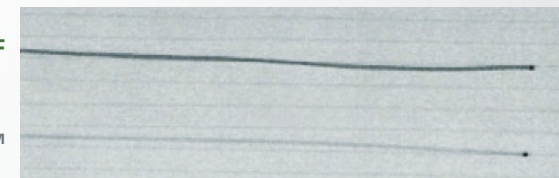


X線透視下での視認性

視認性の高いタングステンブレードを細かく編みこみ、シャフト全体の視認性が高まりました。
複雑な病変へのアプローチにおいても容易な位置の把握が期待できます。

Breakthrough™ 3F

Virtus™



高いフロー性能

高いフロー性能を実現することを考えて
先端内腔0.020inchを採用しました。

造影剤濃度 イオパミドール	有効長		注入圧		
			800psi	1000psi	1200psi
300	105	フローレート (mL/sec)	3.4	4.1	4.7
300	130		3	3.6	4.2
300	150		2.7	3.2	3.8
370	105	(mL/sec)	2	2.3	2.8
370	130		1.6	2	2.5
370	150		1.4	1.8	2.2

