

シルキーパス

カタログ番号	カテーテル形状	カテーテル		適合鉗子口径 (mm)
		外径 (Fr)	有効長 (cm)	
2510	ビッグテール型	5	250	2.8
2511	エックス線不透過性マーカ なし	6	250	2.8
2512		7.2	250	2.8
2513	J型	5	250	2.8
2514	エックス線不透過性マーカ なし	6	250	2.8
2515		7.2	250	2.8
2516	ビッグテール型	5	250	2.8
2517	エックス線不透過性マーカ あり	6	250	2.8
2518		7.2	250	2.8
2519	J型	5	250	2.8
2520	エックス線不透過性マーカ あり	6	250	2.8
2521		7.2	250	2.8
2522	アルファ型	5	250	2.8
2523	エックス線不透過性マーカ あり	6	250	2.8
2524		7.2	250	2.8
2525	アルファロング型	5	250	2.8
2526	エックス線不透過性マーカ あり	6	250	2.8
2527		7.2	250	2.8
2528	逆アルファロング型	5	250	2.8
2529	エックス線不透過性マーカ あり	6	250	2.8
2530		7.2	250	2.8

販売単位 1本/箱入

※径表示換算目安：1mm=3French=0.0394inches

販売名：シルキーパス
医療機器承認番号：16100BZZ01316A01

製造販売業者：ハナコメディカル株式会社

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。
© 2017 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.
All trademarks are the property of their respective owners.

SilkyPass™

シルキーパス 経鼻胆管ドレナージカテーテル



SilkyPassTM

シルキーパス 経鼻胆管ドレナージカテーテル

留置しやすく、抜けにくい。
術者にも、患者さんにもやさしい、
新しい ENBDカテーテルが誕生しました。



3D 設計の先端チップ

脱落リスクを最小限に抑えるため、
胆管壁に対する接触面積がより広くなるようデザインされています。

先端テーパ加工

先端の滑らかなテーパ加工は、
狭窄部の通過性を高めます。

エックス線不透過性マーカ

透視下でサイドホール位置の確認ができます。
目的位置への正確な留置をサポート。

J Type

ユニークな J 型チップ

ピッグテール型よりさらに胆管壁への
圧迫が少ないため、肝内胆管などの
細い管腔でのドレナージに有用です。

Pigtail Type

交差しない小さなピッグテール形状

胆管内で過度な力を与えず、
しっかり形状を保持します。

適度な柔らかさのポリエチレン素材

先端を伸ばした状態でも折れにくく、
生体組織への侵襲を低減します。

α Type

α Long Type

Reverse α Long Type

エンドスコピックマーカ

留置時に正しいアルファ型をつくり、
乳頭部での位置決めを目安になります。