



Venture®



Venture® X3

マイクロカテーテルの追従性の良さと安全性の向上を目指した「Venture® X3」



Venture® X3

ハイブリッドワイヤーコア **NiTi**×**SS**

先端柔軟性とトルクレスポンスの両立を目指すため、Venture®はワイヤーコアに2つの素材を採用。遠位側には「ニチノール(NiTi)」を採用し、柔軟さと形状保持性を持たせ、近位側には「ステンレススチール(SS)」を採用することで、トルク伝達性・推進力の高さを実現しました。

特殊なコーティングテクノロジー

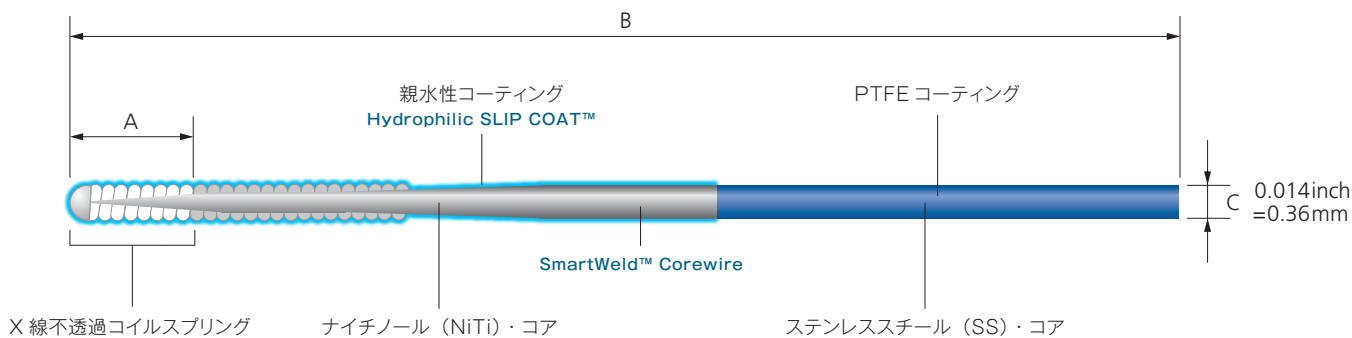
病変部までスムーズにアクセスできるように、Venture®は表面の潤滑性を追求。遠位側には特殊な親水性コーティング(Hydrophilic SLIP COAT™)を、近位側にはPTFEコーティングを施すことで、進入時における血管内の摩擦抵抗の軽減とともに、カテーテルの追従性も探求しました。

シェイパブルチップ

Venture®の先端部はワイヤーコアをテーパ加工し、その外周をコイルスプリングでカバー。これにより進入時の血管壁への接触を和らげるとともに、耐キンク性の強化と、形状のつけやすさ、形状保持性の向上を目指しました。

X線不透過コイルスプリング

コイルスプリングの先端部(先端から30mm)にはX線不透過の素材を採用。血管内を進入するガイドワイヤーの微細な動きを、X線透視下において確認できます。



商品コード	JANコード	商品名	A	B	C	先端
27-014-03	4946329398335	Venture 14 200cm/X3	30mm	2000mm	0.014inch	シェイパブル
27-014-04	4946329398342	Venture 14 315cm/X3	30mm	3150mm	0.014inch	シェイパブル

高度管理医療機器	類 別：機械器具51 医療用嘴管及び体液誘導管 一般の名称：心臓・中心循環系用カテーテルガイドワイヤ (血管用カテーテルガイドワイヤ) 販 売 名：ミズホマイクロガイドワイヤー JMDNコード：35094114 (35094103)	承認番号:30300BZX00130000
----------	--	-----------------------

ミズホ株式会社

<https://www.mizuho.co.jp>



注意

- 事前に注意事項等情報などをよくお読みいただき、内容を正しく理解された上でご使用ください。
- 定期点検および術前・術後の点検を徹底して行ってください。
- アフターサービスに関しては、各営業所および購入店までお問い合わせください。