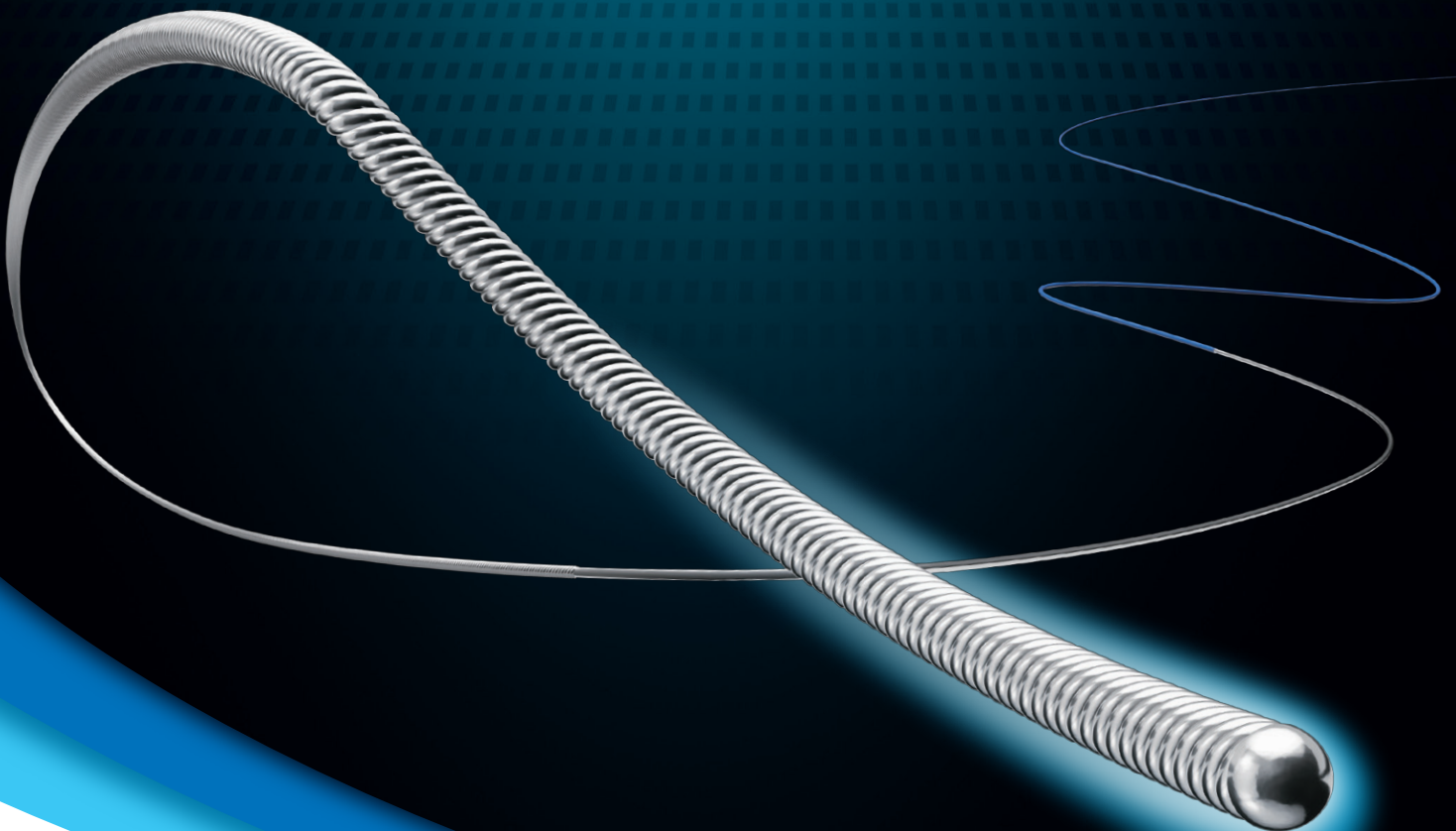




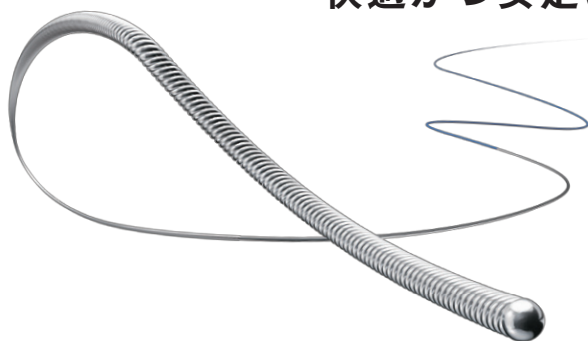
Venture[®]





Venture®

ハイブリッドワイヤーコアとコーティングの絶妙なバランスで 快適かつ安定した操作性を目指しました。



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。

ハイブリッドワイヤーコア

NiTi X SS

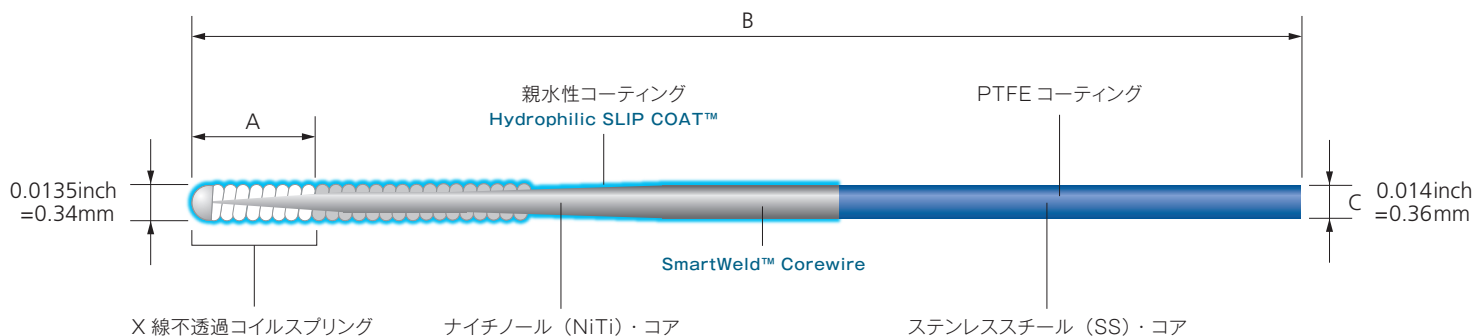
先端柔軟性と押し引き・トルクのコントロールを高い次元で両立するために、Venture®はワイヤーコアに2つの素材を採用。遠位側には柔軟性のある形状記憶合金「ニチノール (NiTi)」を、近位側には推進力・トルク伝達性の高い「ステンレススチール (SS)」を採用し、「SmartWeld™」という特殊技術で接合。快適な操作性と血管選択性を追求しました。

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、先端部の柔軟性を維持しつつ、思い通りのシェイピングを実現。

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50mm) 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
27-014-01	4946329383713	Venture14 200cm	50mm	2000mm	0.014inch	シェイパブル
27-014-02	4946329383720	Venture14 315cm	50mm	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 販売名：ミズホマイクロガイドワイヤー JMDNコード：35094114	承認番号:30300BZX00130000
----------	---	-----------------------

ミズホ株式会社

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



注意

- 事前に添付文書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。