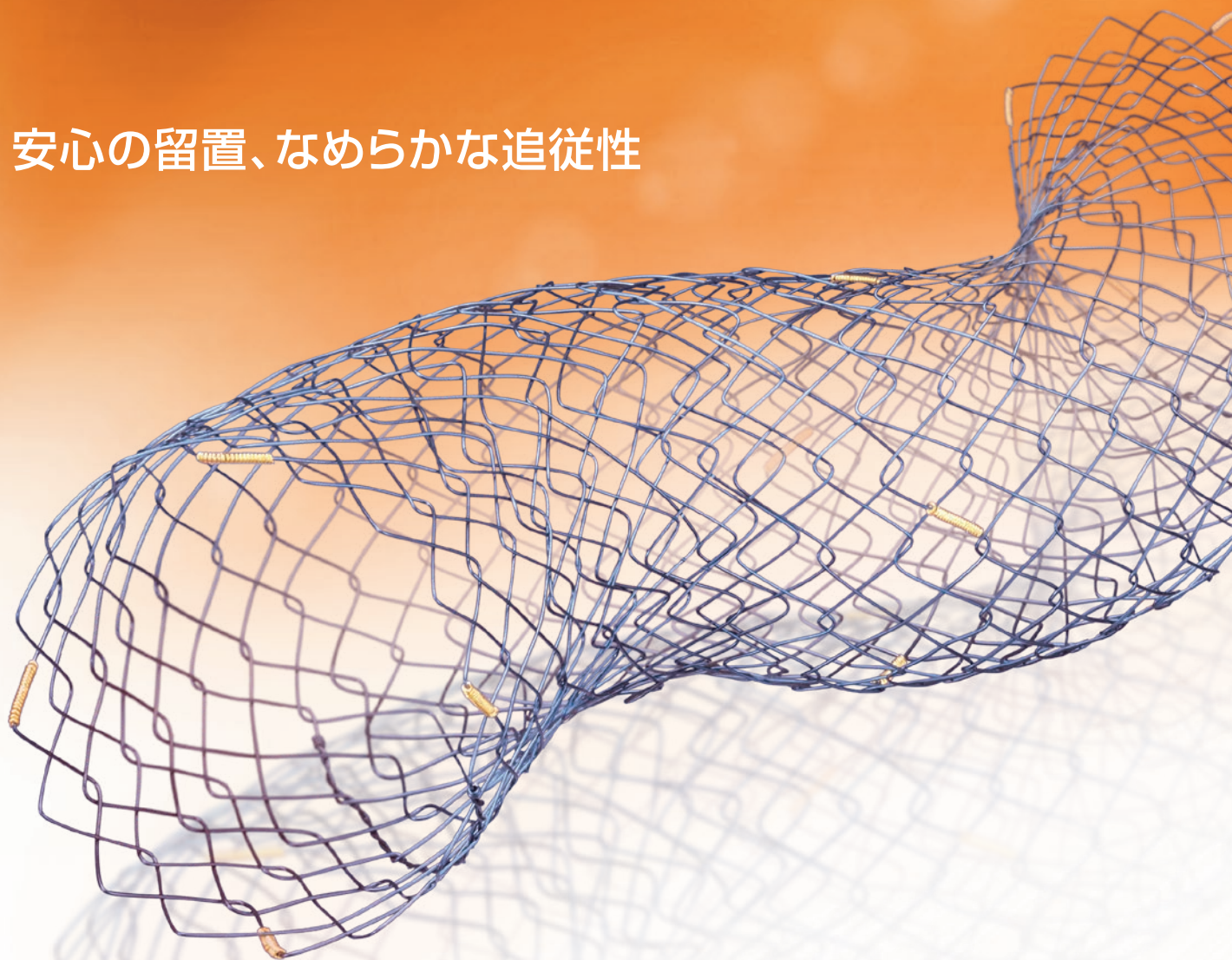


HANAROSTENT®  
**Naturfit™**

ハナロステント ナチュラルフィット大腸用

安心の留置、なめらかな追従性

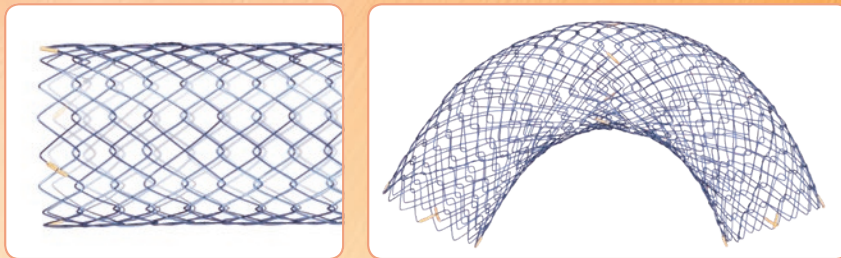




# 屈曲した腸管へも、なめらかな追従性をか ステントデザインを採用。 目的部位への留置をストレスなく速やかに

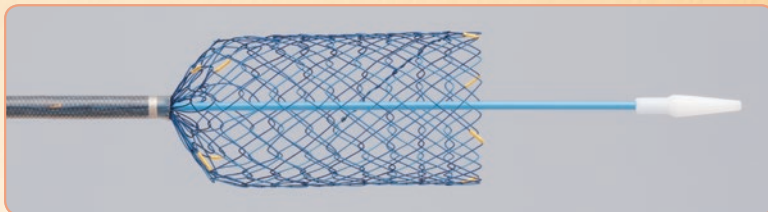
## 高い柔軟性と追従性

フック構造のステントデザインは、Axial Forceが低く、  
屈曲した腸管にもなめらかに追従します。  
また、ステント断端部で粘膜を過度に圧迫しないことで、粘膜損傷のリスクを低減します。



## 留置位置の調整が可能な再収納機能

ステント展開中に再収納することにより留置位置の調整が可能。  
安全かつ正確に、また、最適なステントサイズで意図したところへの留置が期待できます。



## 狭窄解除を促すために必要な拡張力

臨床に必要な拡張力を提供するための最適なワイヤ径を採用しました。  
狭窄を解除して速やかな減圧を確保し、留置後の閉塞リスクを低減します。



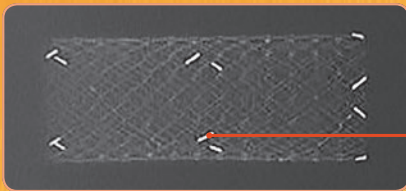


なえる

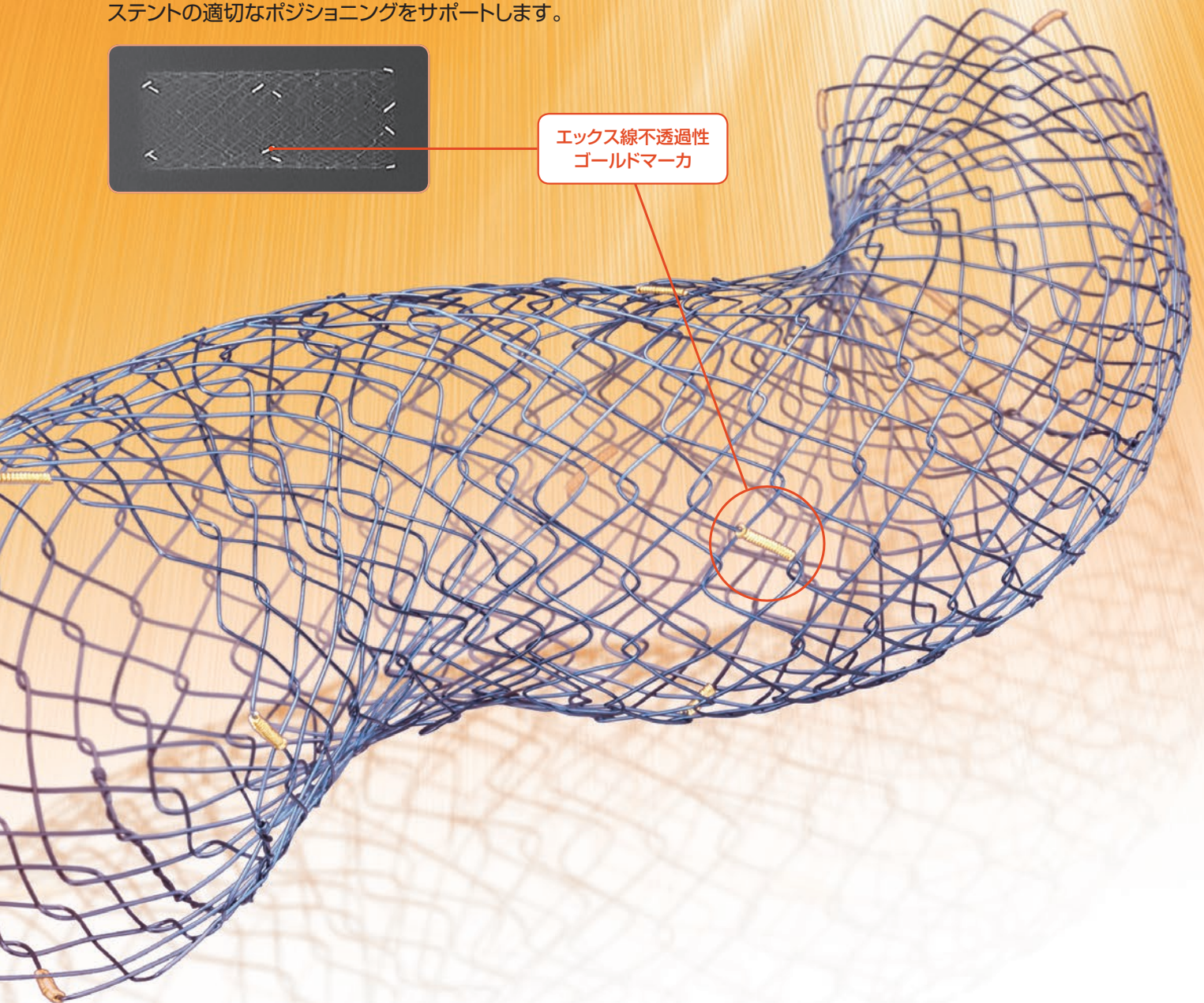
行える機能も備えました。

### 適切なポジショニングをサポートする視認性

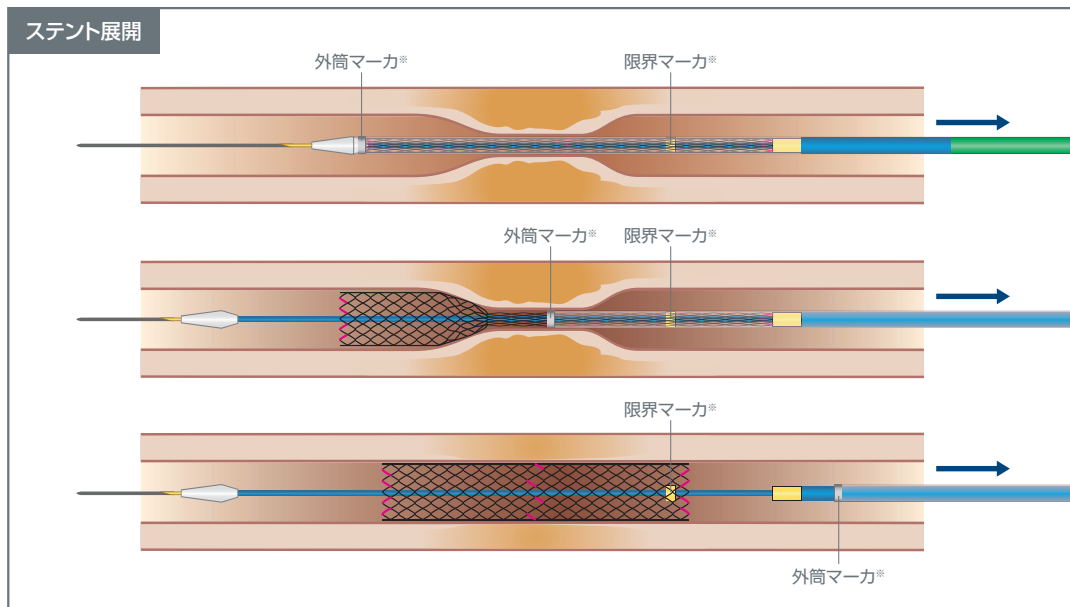
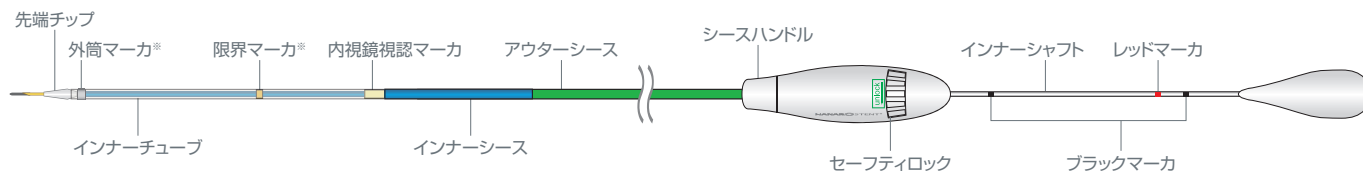
中央と両端に配置した大型のエックス線不透過性ゴールドマーカ、  
また、ステントワイヤ自体の視認性により、透視下での視認性を高めました。  
ステントの適切なポジショニングをサポートします。



エックス線不透過性  
ゴールドマーカ



## デリバリーシステム



※エックス線不透過性マーカ

## ハナロステント ナチュラルフィット大腸用

カタログ番号	ステント		デリバリー		適合ガイドワイヤ (inches)	販売単位
	外径(mm)	長さ(cm)	外径(Fr)	有効長(cm)		
2556	20	6	10.2	230	MAX. 0.035	1本/箱
2557	20	9	10.2	230	MAX. 0.035	
2558	20	12	10.2	230	MAX. 0.035	
2559	22	6	10.2	230	MAX. 0.035	
2560	22	9	10.2	230	MAX. 0.035	
2561	22	12	10.2	230	MAX. 0.035	

外国特例承認取得者：M.I. Tech Co., Ltd.

販売名：HANAROSTENT Naturfit大腸用  
 医療機器承認番号：22900BZI00018000

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。  
 © 2018 Boston Scientific Corporation or its affiliates. All rights reserved.  
 All trademarks are the property of their respective owners.

**Boston  
 Scientific**  
 Advancing science for life<sup>™</sup>

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](http://www.bostonscientific.jp)

1805-31515-A-5 / PSST20170721-0750  
 PSST20170728-0778(本文)