

#### **SUCCEDO™ 0.016" Peripheral Guidewire**

| カタログ番号      | 品名                     | 有効長(cm) | 手元部/先端部外径(inches) |
|-------------|------------------------|---------|-------------------|
| M0013940800 | Succedo/Straight/180cm | 180     | 0.016 / 0.016     |

販売単位 1本入り/1箱

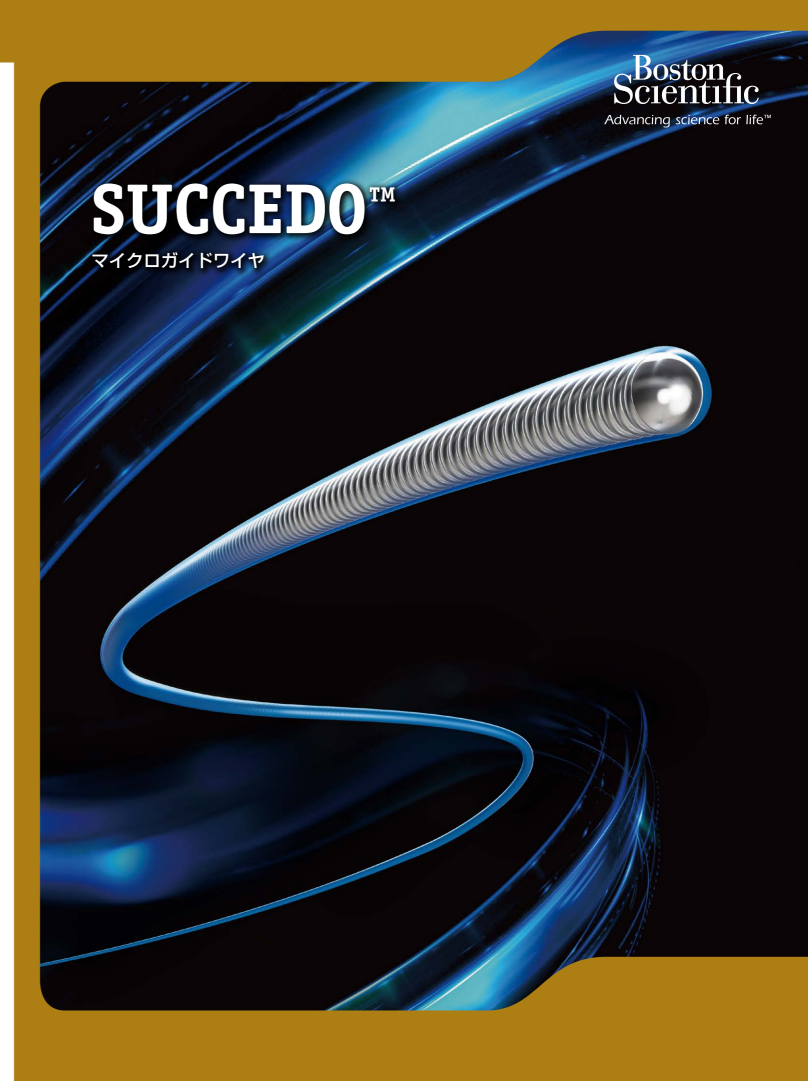
※径表示換算目安: 1mm=3French=0.0394inches

販売名: HB-IVR ガイドワイヤー 一般的名称: 心臓・中心循環系用カテーテルガイドワイヤ 医療機器承認番号: 21300BZ200438000 医療機器分類: 高度管理医療機器 製造販売業者: フィルメック株式会社 保険医療材料分類: 012 血管造影用ガイドワイヤー (3) 微細血管用



販売業者: 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 中野セントラルバークサウス www.bostonscientific.jp

1712·81324-A·5/PSST20171130-1243



#### **SUCCEDO™**

シャフト剛性と先端柔軟性・選択性を

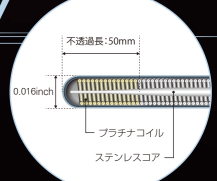
バランス良く備えた腹部用

0.016inchガイドワイヤ

SUCCEDO™誕生!

## Tip visibility

・ 先端部5cmにプラチナコイルを採用し、 透視下での高い視認性を確保。



### Tip shaping

Tip flexibility

Selectivity

- 41cmに渡るステンレス製テーパーコアを採用した 先端部柔軟性と先端形状の付け易さを担保。
  - ほぼ全長の177cmに渡る親水性コーティングが 血管選択性をサポート。

ステンレスコア テーパー長:410mm

親水性コート長:1770mm

### Catheter Support

# Torqueability Pushability

- 先端まで一定の0.016inch外径を採用。 マイクロカテーテルとの内腔公差を減らし、 高いカテーテルサポート力と追従性に貢献。
- ステンレスコアから先端コイル部に至る剛性ラインを 独自の技術で結合した結果、 すぐれたトルク性能とプッシャビリティを実現。