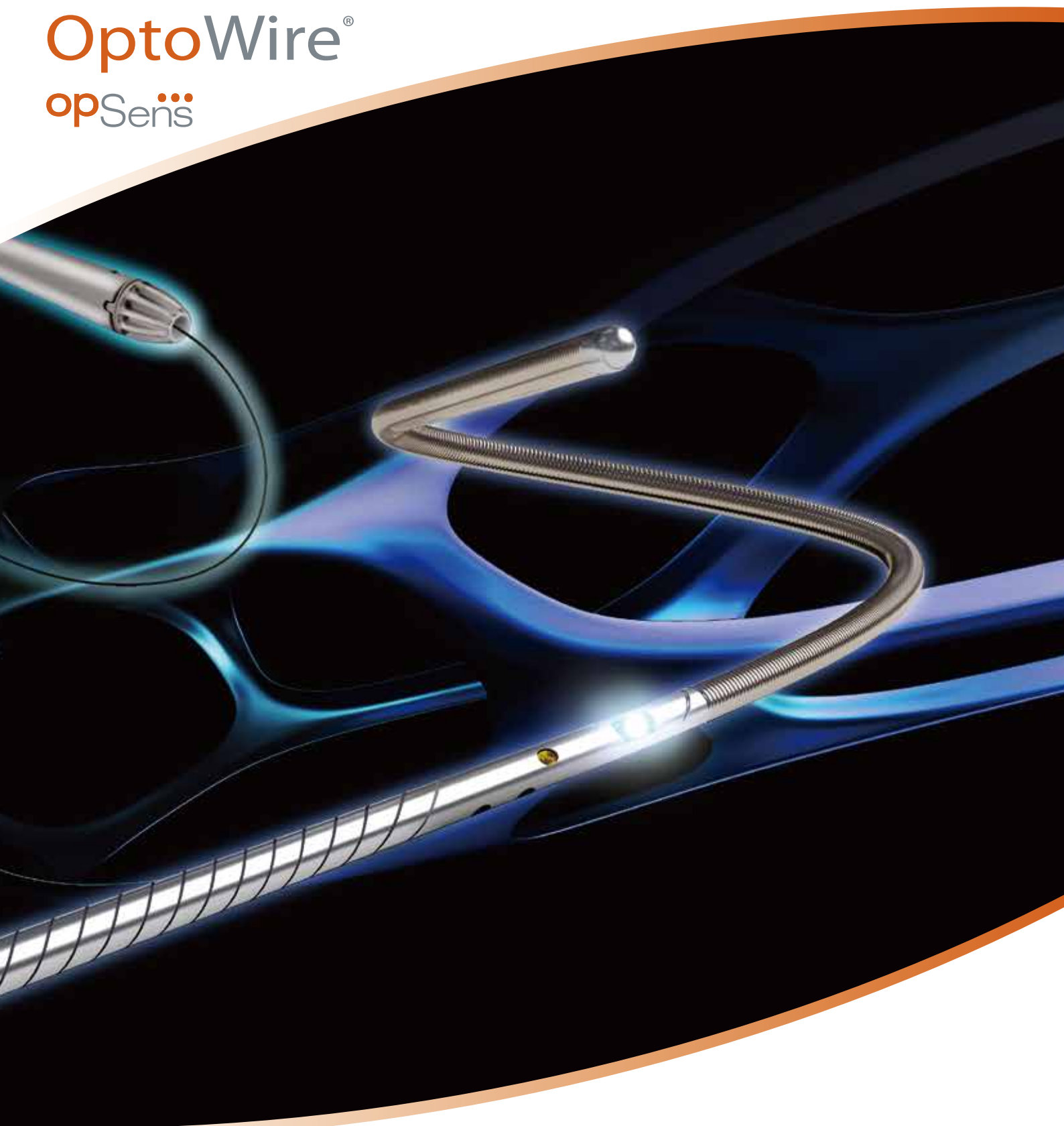


# 血管内圧測定用センサ付ガイドワイヤ

OptoWire®

opSens



# 血管内圧測定用センサ付ガイドワイヤ

## OptoWire®

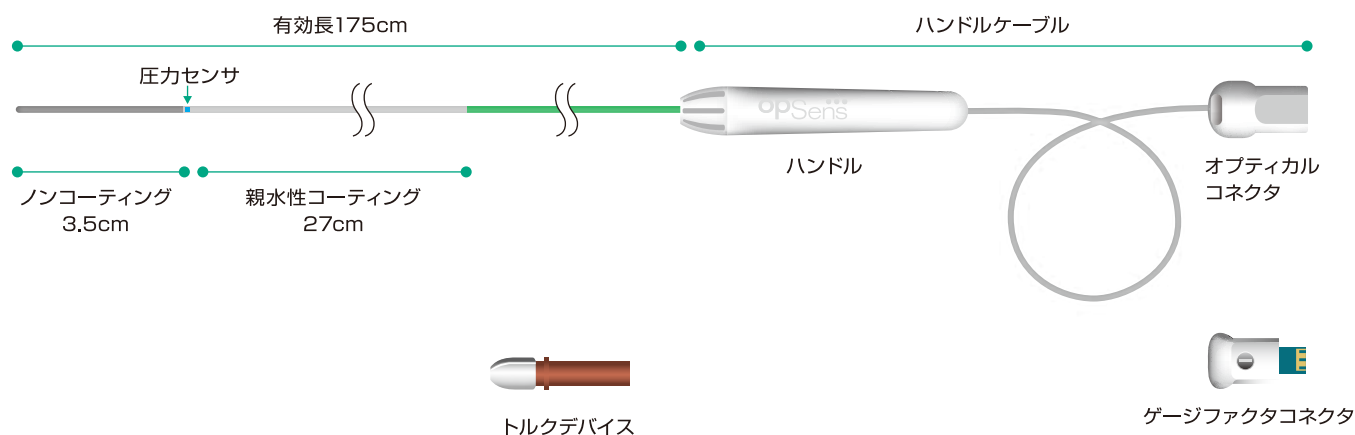
### opSens

## 新型光ファイバセンサ搭載

### 特長

- 光ファイバ方式のセンサを採用することにより、圧ドリフトの軽減が期待できます。
- 偏心性のないコアを採用することにより、トルク伝達性等操作性の向上が期待できます。
- 光ファイバ方式により、信号ロスや圧ドリフトを起こさずハンドルケーブルの着脱が可能です。

### 製品仕様



品番	ガイドワイヤ			JANコード
	有効長(cm)	外径	先端形状	
PG1P17514	175	0.014inch (0.36mm)	ストレート	4545367061654

※使用上のご注意:当製品で血管内圧を測定する場合、別途併用医療機器「販売名:観血式血管内圧測定用モニター」(認証番号:226ABBZX00097000)と組み合わせて使用してください。

特定保険医療材料請求分類:血管造影用圧センサー付ガイドワイヤー

#### 注意

- 本品のご使用に際しては、製品に添付されている添付文書を必ずお読み下さい。
- 本品のご使用に際しては、併用する医療機器の添付文書を必ずお読み頂き、使用方法に従って下さい。
- 本品の仕様・外装等については事前の予告なしに変更する場合があります。

承認番号:22600BZX00396000  
販売名:血管内圧測定用センサ付ガイドワイヤ

製造販売元

## ゼオンメディカル株式会社

(本 社)〒100-0005 東京都千代田区丸の内1-6-2  
TEL.03-3216-0930 FAX.03-3216-1270  
URL: <http://www.zeonmedical.co.jp>  
XEMEXは日本ゼオン(株)の登録商標です。  
OptoWire®はOpsens Inc.の登録商標です。