

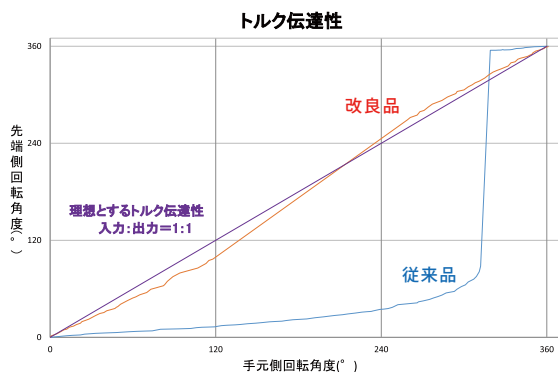


ガイドワイヤー  
**CrossWinder**<sup>®</sup>  
親水性ポリマーコーティングタイプ

東レ・メディカル株式会社

## ◎ ガイドワイヤー操作性

耐シグナリング性に優れた Ni-Ti 合金を芯線に使用していますので、ガイドワイヤー先端に手元の回転操作が確実に伝わります。



### [ 規格・仕様 ]

#### ■ 微細血管用

エチレンオキサイドガス滅菌済み

カタログNo.	外径	先端形状	全長	先端柔軟長	用途
FGW14-ST18S30	0.014*(0.37mm)	ストレート	180cm	30cm	マイクロ用
FGW14-AG18S30	0.014*(0.37mm)	アングル	180cm		
FGW16-AG12S30M	0.016*(0.40mm)	アングル	120cm		
FGW16-AG18S30M	0.016*(0.40mm)	アングル	180cm		
FGW16-ST18S30	0.016*(0.40mm)	ストレート	180cm		
FGW16-WA18S30	0.016*(0.40mm)	ダブルアングル	180cm		
FGW1810-3TH	0.018*(0.47mm)	アングル	100cm	3cm	PTA用
FGW1815-3TH	0.018*(0.47mm)	アングル	150cm		
FGW1818-3TH	0.018*(0.47mm)	アングル	180cm		

#### [ 型番の内容 ]

例) 0.018"、150cm、アングル、先端柔軟長 3cm、金マーカー有

→ **FGW 18 - AG 15**

①      ②      ③

①外径を示す	②形状を示す	③長さを示す
14 → 0.014"	ST → ストレート	15 → 150cm
16 → 0.016"	AG → アングル	18 → 180cm
18 → 0.018"	7A → 70°アングル	20 → 200cm
	WA → ダブルアングル	22 → 220cm
		26 → 260cm
		30 → 300cm

#### [ 注意事項 ]

- 1) ご使用前に必ず添付文書をご一読下さい。
- 2) 包装が破損または汚損している場合や製品に破損などの異常が認められる場合には使用しないで下さい。
- 3) 水漏れ、高温、多湿、直射日光を避けて保管して下さい。
- 4) 再使用禁止。

- 医療機器承認番号：20800BZZ00046000
- クラス分類 IV：高度管理医療機器
- 一般的名称：心臓・中心循環系用カテーテルガイドワイヤー
- JMDN コード：35094114
- 販売名：ガイドワイヤー

\* 予告なしに製品仕様の一部を変更する場合があります。予めご了承ください。

販売元

**東レ・メディカル株式会社**

医療材事業部門

札幌 〒060-0031 北海道札幌市中央区北一条東2-5-2(札幌泉第2ビル) TEL(011)251-2233  
 仙台 〒981-3121 宮城県仙台市泉区上谷刈1-5-3 TEL(022)772-5773  
 東京 〒101-0031 東京都千代田区東神田2-5-12(龍角散ビル) TEL(03)5835-2761  
 名古屋 〒481-0031 愛知県北名古屋市弥勒寺東4-173 TEL(0568)21-5600  
 大阪 〒541-0059 大阪府中央区博労町4-2-15(ヨドコウ第2ビル) TEL(06)6253-7008  
 広島 〒730-0021 広島県広島市中区胡町4-21(朝日生命広島胡町ビル9F) TEL(082)544-2761  
 福岡 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-13-21(エフビル) TEL(092)477-3016

製造販売元

**フォルテグロウメディカル株式会社**

〒327-0003 栃木県佐野市大橋町1647