

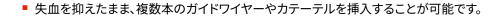
ゴア® ドライシール フレックス イントロデューサシース

**GORE® DrySeal Flex** 

Introducer Sheath



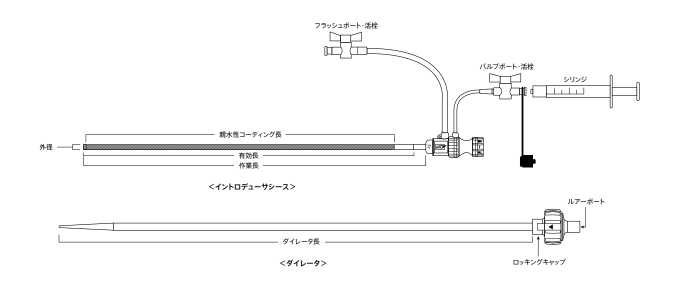
## ゴア® ドライシール フレックス イントロデューサシースの特長





- 止血状態を維持するために、手技中にバルブを操作する必要がありません。
- 柔軟性と抗キンク性の向上を意図したデザインです。
- 親水性コーティングによりシースの潤滑性を有します。





品番	シースサイズ <sup>1</sup> (Fr)	外径 <sup>1,2</sup> (mm)	有効長 <sup>1</sup> (cm)	作業長 <sup>1</sup> (cm)	親水性 コーティング長 <sup>1</sup> (cm)	ダイレータ長 <sup>1</sup> (cm)
DSF1233	12	4.7	32	33	28.6	42.9
DSF1245	12	4.7	44	45	40	55.1
DSF1433	14	5.3	32	33	28.6	43.7
DSF1633	16	6.1	32	33	28.6	44.2
DSF1833	18	6.7	32	33	28.6	45.0
DSF2033	20	7.5	32	33	28.6	45.5
DSF2233	22	8.2	32	33	28.6	46.2
DSF2433	24	8.8	32	33	28.6	46.7
DSF2633	26	9.5	32	33	28.6	47.5

販売名:ゴア®ドライシール フレックス イントロデューサシース 承認番号:22800BZX00461000

GORE、ゴアドライシール フレックス、および記載のデザイン (ロゴ) は、W. L. Gore & Associatesの商標です。 © 2021 W. L. Gore & Associates, Inc. / 日本ゴア合同会社 21144610-JA (Aortic ver.) JUNE 2021

製造元 W. L. Gore & Associates, Inc.

製造販売元 日本ゴア合同会社

〒108-0075 東京都港区港南1-8-15 Wビル T 03 6746 2560 F 03 6746 2561 gore.co.jp メディカル・プロダクツ・ディビジョン



<sup>1</sup> 公称値 2 有効長部の径を示す