



ゴア® MOBバルーンカテーテル

GORE® Molding & Occlusion Balloon

ALL YOU NEED IN ONE BALLOON

EVAR用ステントグラフトの
後拡張バルーンとして求められる
性能の全てを追及して



Together, improving life

ゴア® MOBバルーンカテーテルは、EVAR治療において高いレベルでステントグラフトのシーリングが得られることを目指し、医師との協働により設計されたバルーンカテーテルです。

圧着力

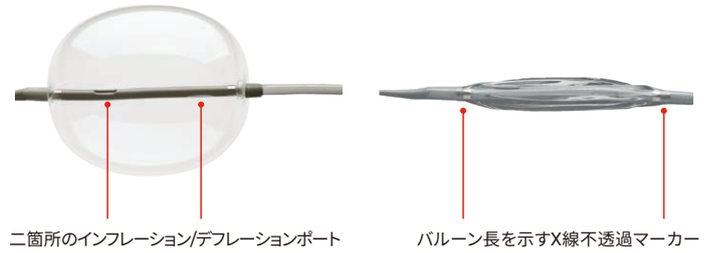
EVAR用サイズレンジ (10–37 mm) のステントグラフトのシーリングに適した拡張性能

ロープロファイル

リスクを最小限に抑制することを旨としたデザイン

操作性

インフレーション/デフレーション性能を保ちながらも、優れたプッシュビリティとトラッカビリティを追求



二箇所のインフレーション/デフレーションポート

バルーン長を示すX線不透過マーカー

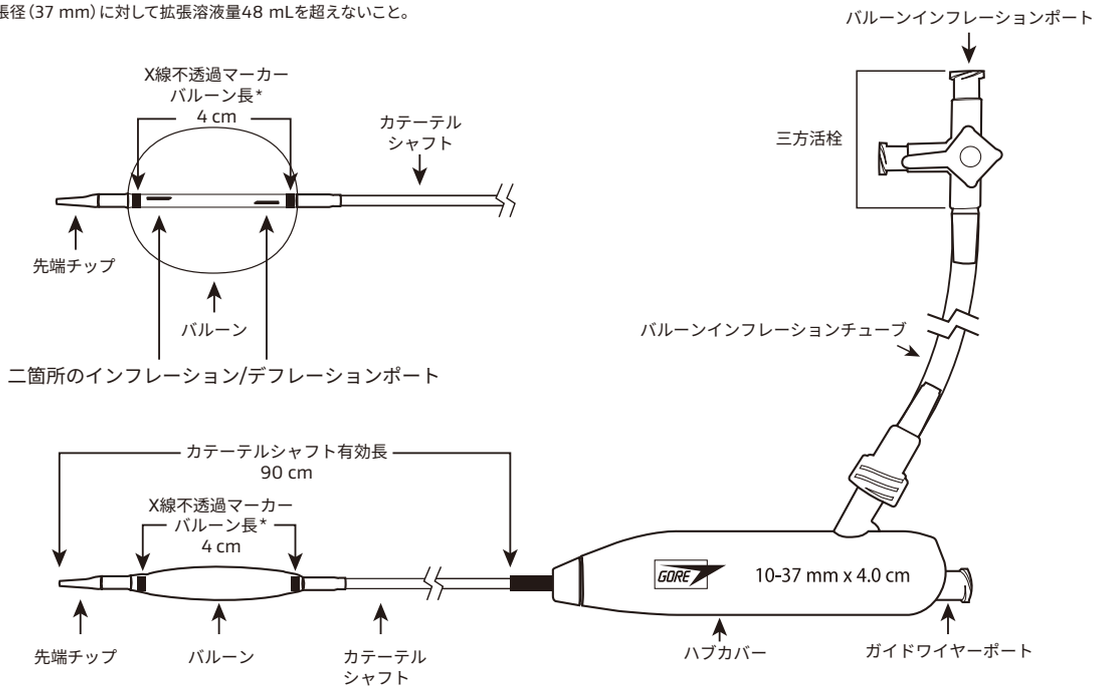
品番	拡張レンジ	バルーン長*	カテーテルシャフト有効長	適合シース径	適合ワイヤー径	推奨する拡張溶液の使用量	
						バルーン拡張径 (mm)	拡張溶液量 (mL)
MOB37	10–37 mm	4 cm	90 cm	10 Fr 以上	0.035 inch	10	2
						20	7
						30	16
						37†	35

注意:

- 使用の際には添付文書を参照すること。
- 表の数値は推奨値であるため、バルーンの拡張はX線透視下で確認しながら行うこと。
- バルーンを血管径よりも大きく拡張させないこと。
- 最大バルーン拡張径 (37 mm) を超えて拡張させないこと。
- 最大バルーン拡張径 (37 mm) に対して拡張溶液量48 mLを超えないこと。

* 公称値

† 最大バルーン拡張径



販売名: ゴア® MOBバルーンカテーテル 承認番号: 23000BZX00170000 一般的名称: 中心循環系血管処置用チューブ及びカテーテル
 ゴア、GORE、Together, improving lifeおよび記載のデザイン(ロゴ)は、W. L. Gore & Associatesの商標です。
 © 2023 W. L. Gore & Associates, Inc. / 日本ゴア合同会社 23885102-JA MARCH 2023

「添文ナビ」アプリで
電子添文を
ご参照ください



製造元 W. L. Gore & Associates, Inc.

製造販売元 **日本ゴア合同会社**
 メディカル・プロダクツ・ディビジョン

〒108-0075 東京都港区港南1-8-15 Wビル
 T 03 6746 2560 F 03 6746 2561 goremedical.com/jp

