

ゴア® TAG®

コンフォーマブル 胸部大動脈ステントグラフト  
アクティブコントロールシステム

GORE® TAG®

Conformable Thoracic Stent Graft  
with ACTIVE CONTROL System

# CONTROLLED. CONFORMABLE. PREDICTABLE.

コンフォーマビリティと的確な留置を  
新たなレベルへと導くコントロール機能



*Together, improving life*



臨床的に評価されたステントグラフトのコンフォーマビリティをさらに引き出すデリバリーシステムが複雑な解剖における的確な展開、血管壁への密着性をサポートします。

品番	対象血管内径 (mm)	ステントグラフト直径 (mm)	ステントグラフト長 (cm)	推奨シースサイズ (Fr)	中枢側パーシャルアンカバースtent長 (mm)
TGM212110J	16-19.5	21	10	18	3
TGM212115J*	16-19.5	21	15	18	3
TGM262110J	19.5-24 (中枢側) / 16-19.5 (末梢側)	26 (中枢側) / 21 (末梢側)	10	20	4
TGM262610J	19.5-24	26	10	20	4
TGM262615J	19.5-24	26	15	20	4
TGM262620J	19.5-24	26	20	20	4
TGM282810J	22-26	28	10	20	4
TGM282815J	22-26	28	15	20	4
TGM282820J	22-26	28	20	20	4
TGMR312610J	24-29 (中枢側) / 19.5-24 (末梢側)	31 (中枢側) / 26 (末梢側)	10	20	4
TGMR313110J	24-29	31	10	20	4
TGMR313115J	24-29	31	15	20	4
TGMR313120J	24-29	31	20	20	4
TGM342815J	27-32 (中枢側) / 22-26 (末梢側)	34 (中枢側) / 28 (末梢側)	15	22	5
TGM343410J	27-32	34	10	22	5
TGM343415J	27-32	34	15	22	5
TGM343420J	27-32	34	20	22	5
TGMR37315J	29-34 (中枢側) / 24-29 (末梢側)	37 (中枢側) / 31 (末梢側)	15	22	5
TGMR373710J	29-34	37	10	22	5
TGMR373715J	29-34	37	15	22	5
TGMR373720J	29-34	37	20	22	5
TGMR403415J	31-37 (中枢側) / 27-32 (末梢側)	40 (中枢側) / 34 (末梢側)	15	22	6
TGMR404010J	31-37	40	10	22	6
TGMR404015J	31-37	40	15	22	6
TGMR404020J	31-37	40	20	22	6
TGM453715J	34-42 (中枢側) / 29-34 (末梢側)	45 (中枢側) / 37 (末梢側)	15	24	6.5
TGM454510J	34-42	45	10	24	6.5
TGM454515J	34-42	45	15	24	6.5
TGM454520J	34-42	45	20	24	6.5

\* 特注品番：詳しくは弊社営業担当者へお問い合わせください。

販売名：ゴア®CTAG胸部大動脈ステントグラフトシステム 承認番号：22500BZX00427000 一般的名称：大動脈用ステントグラフト  
 ゴア、GORE、Together, improving life、アクティブコントロール、ACTIVE CONTROL、TAGおよび記載のデザイン(ロゴ)は、W. L. Gore & Associatesの商標です。  
 © 2024 W. L. Gore & Associates, Inc. / 日本ゴア合同会社 24AR3038-JA01 DECEMBER 2024

「添文ナビ」アプリで  
 電子添付文書を  
 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

