



AORFIX™

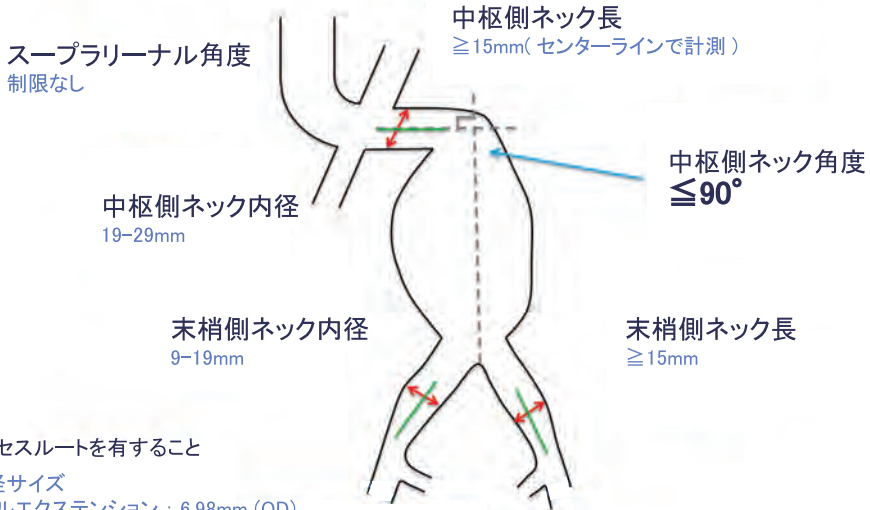
Endovascular Stent Graft

AORFIX™ AAA ステントグラフトシステム
Pocket サイズガイド

MEDICO'S
Hirata

 Lombard
MEDICAL

解剖学的適合基準



アクセス血管

適切な腸骨・大腿動脈アクセスルートを有すること

※デリバリーシステムの外径サイズ

メインボディ / プロキシマルエクステンション : 6.98mm (OD)

対側リム / ディスタルエクステンション : 6.0mm (OD)

製品ラインナップ

メインボディ

Φ 24/27/31

D1

グラフトボディ長 (mm)
81/96/111

L1

同側リム長 (mm)
63/80

(63mm 長は L1=81/111 のみ)

L2

D2

Φ12/14/16/18/20(L2=63mm 長は D2=12,14 のみ)

対側リム

12

40 接合部長

対側リム長 (mm)
56/73/90/106

L3

D3

Φ10/12/14/16/18/20

プロキシマルエクステンション

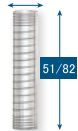
Φ 24/27/31



38

ディスタルエクステンション

Φ 10/12/14/16/18/20



51/82

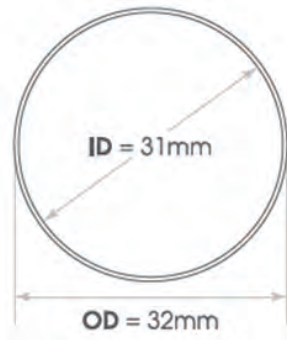
グラフト径の選択

中枢側ネック (mm)			
血管内径	メインボディ (D1) 内径	メインボディ外径	オーバーサイズ率
19-22	24	25	114-132%
22-25	27	28	112-127%
25-29	31	32	110-128%

血管内径に対して、10-30%オーバーサイジングしたメインボディ外径サイズを選択

末梢側ネック (mm)			
血管内径	リム (D2・D3) 内径	リム外径	オーバーサイズ率
9-10	10	11	110-122%
10-12	12	13	108-130%
12-14	14	15	107-125%
14-15	16	17	113-121%
15-17	18	19	112-127%
17-19	20	21	111-124%

血管内径に対して、10-20%オーバーサイジングしたリム外径サイズを選択



カタログサイズは全て内径 (ID) 表記
グラフト外径 (OD) は表記サイズより+1mm

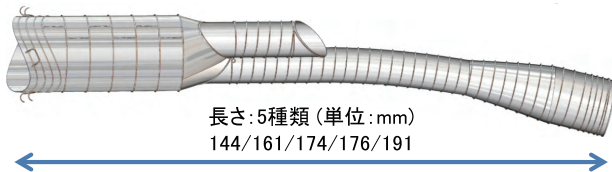
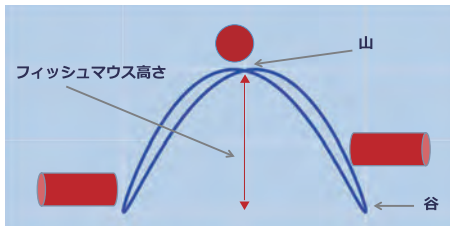
フィッシュマウスチャート

フィッシュマウス 高さ (mm)		中枢側ネック内径 (mm)										
		19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
メインボディ 径 (mm)	24 (OD25)	12	11	10	9	7	5	0				
	27 (OD28)	15	14	14	13	12	10	9	7	5	0	
	31 (OD32)	19	19	18	17	16	15	15	14	12	11	10

オーバーサイズ
10-30%

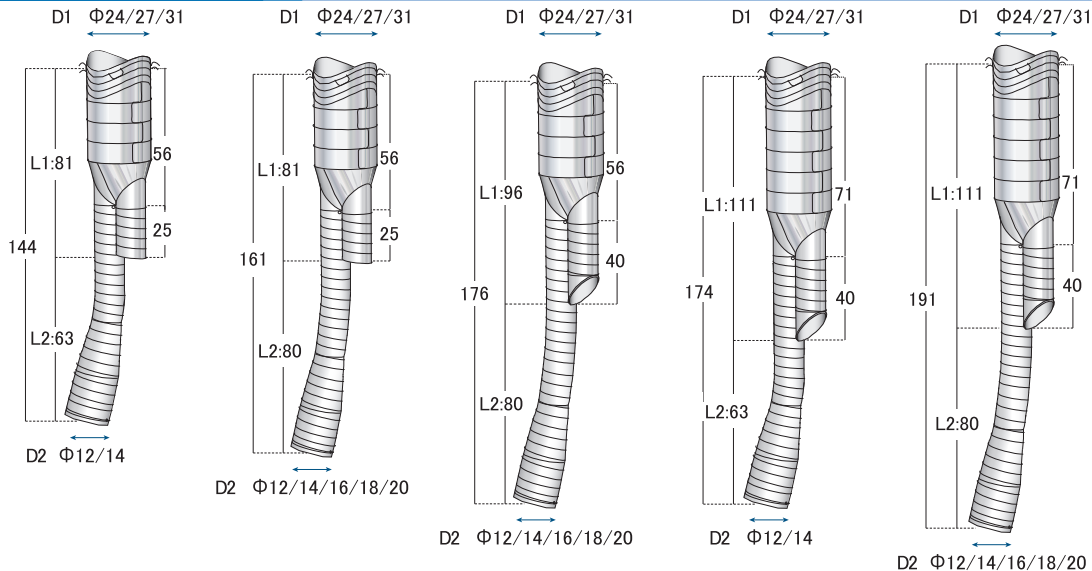
オーバーサイズ
5-10% or 30-35%

オーバーサイズ
5%未満 or 35%以上

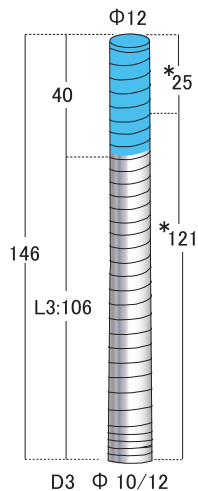
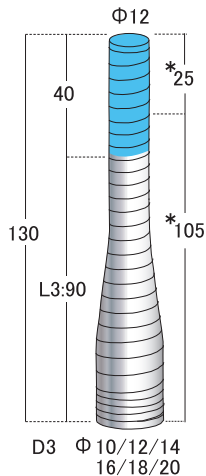
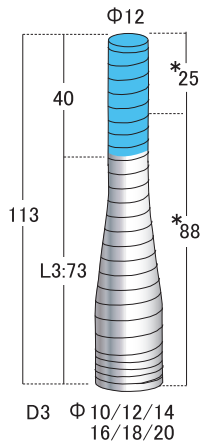
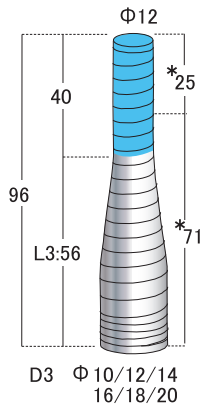


- ポイント ①低位腎動脈と SMA までの距離とフィッシュマウスの高さを考慮し、留置を計画する
 ②フィッシュマウスの高さ（山と谷の差）の分、メインボディ有効長は短くなることを踏まえサイズ選択を行う

メインボディ

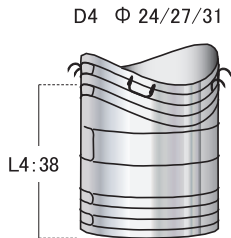


対側リム

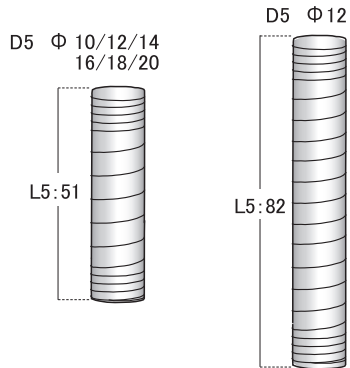


* L1=81 を使用した場合

プロキシマルエクステンション
PE-D4-L4

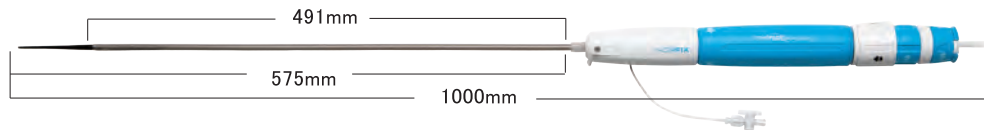


ディスタルエクステンション
DE-D5-L5

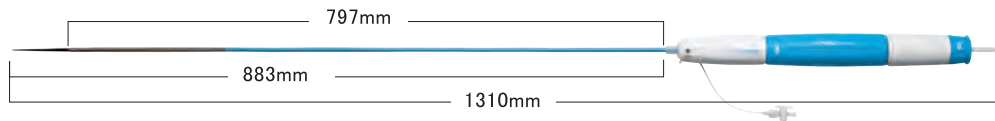


デリバリーシステム

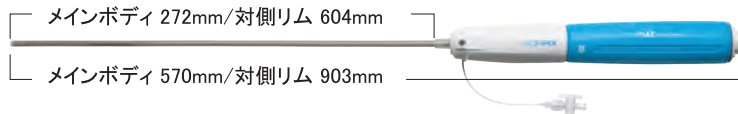
- メインボディ/プロキシマルエクステンション用(OD 6.98mm)



- 対側リム/ディスタルエクステンション用(OD 6.0mm)



- 交換用シース(ステントグラフト留置後)



サイズ一覧：メインボディ

メインボディ(例:MB-24-81-63-12)

	ボディ径	ボディ長	リム長	リム径		ボディ径	ボディ長	リム長	リム径		ボディ径	ボディ長	リム長	リム径										
MB	24	81	63	12	MB	27	81	63	12	MB	31	81	63	12										
				14					14															
			80	12				80	12				80	12	80	80	12	80	96	80	63	12		
				14					14					14			14							
				16					16					16		16								
				18					18					18		18								
		20		20			20		20															
		12		111			63		12			111		63		63	12				111	111	63	63
		14							14								14							
		80					12		80					12		80	12			80			80	12
			14				14	14					14											
			16				16	16					16											
			18				18	18					18											
			20	20			20	20																

サイズ一覧：対側リム / 補助デバイス

対側リム (例: CL-56-10)		
	リム長	リム径
CL	56	10
		12
		14
		16
		18
		20
	73	10
		12
		14
		16
		18
		20
	90	10
		12
		14
		16
		18
		20
	106	10
		12

ディスタルエクステンション (例: DE-10-51)		
	径	全長
DE	10	51
	12	82
	14	51
	16	
	18	
	20	

プロキシマルエクステンション (例: PE-24)	
	径
PE	24
	27
	31



Endovascular Grafting

製造販売業者

株式会社 **メディコ** **ス** **ヒラタ**

本 部 〒550-0002 大阪市西区江戸堀3丁目8番8号 ☎06-6443-2288

販 売 名: AORFIX AAA ステントグラフトシステム
承認番号: 22600BZX00317000



LMC002180423JL21(02)2107(02)/2000