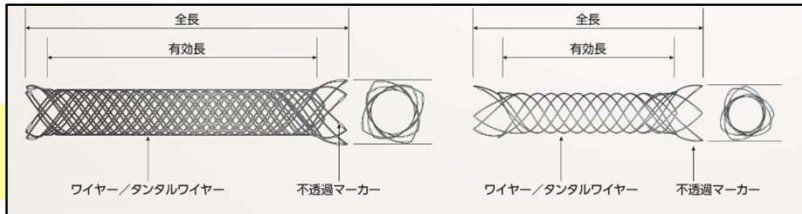




LVIS devices are “visualized” & “braided” coil assist stents used for aneurysm embolization.



LVIS Jr					
製品表記サイズ	留置前の	全長／有効長 (mm)			
	LVIS Jrの	留置対象径	留置対象径	留置対象径	留置対象径
	長さ ※	2.0mm	2.5mm	3.0mm	3.5mm
2.5 x 13	15mm	14/10	13/9		
2.5 x 17	20mm	18/14	17/13		
2.5 x 23	26.5mm	24/20	23/19		
2.5 x 34 **	39.5mm	36/32	34/30		
3.5 x 18	23mm		20/16	19/15	18/14
3.5 x 23	31mm		27/23	25/21	23/19
3.5 x 28	39mm		34/30	32/28	28/24
3.5 x 33 **	46mm		40/36	37/33	33/29
**印の製品サイズは在庫状況をご確認下さい ※Headway17カテーテル内での留置前のLVIS Jrの長さ					

＜デリバリーワイヤーの先端チップの長さ＞
Jr:5mm、Blue:10mm

＜前後フレアの数＞
Jr:3個、Blue:4個

＜前後フレアの不透過マーカースの数＞
Jr:3個、Blue:4個

＜前後フレアの長さ＞
Jr:Distal1.5mm,Proxmal2.5mm
Blue:Distal,Proxmalとも2mm

＜ステントワイヤーの編み込み本数＞
Jr:12本、Blue:16本

＜タンタルワイヤーの編み込み本数＞
Jr:3本、Blue:2本

＜ステントのリリース可能な長さ＞
(Jr,Blueとも)ステント全長の約75%



LVIS (Blue)								
製品表記サイズ	留置前の	全長／有効長 (mm)						
	LVISの	留置対象径	留置対象径	留置対象径	留置対象径	留置対象径	留置対象径	留置対象径
	長さ ※	2.5mm	3.0mm	3.5mm	4.0mm	4.5mm	5.0mm	5.5mm
3.5 x 17 **	28mm	23/19	20/16	17/13				
3.5 x 22 **	40mm	32/28	27/23	22/18				
4.0 x 17 **	31mm	27/23	24/20	21/17	17/13			
4.0 x 22 **	44mm	37/33	34/30	29/25	22/18			
4.0 x 28 **	57mm	48/44	43/39	37/33	28/24			
4.5 x 18	34mm		28/24	26/22	22/18	18/14		
4.5 x 23	49mm		40/36	36/32	31/27	23/19		
4.5 x 32	71mm		57/53	52/48	44/40	32/28		
5.5 x 30 **	67mm				51/47	45/41	39/35	30/26
5.5 x 33 **	76mm				58/54	51/47	43/39	33/29
**印の製品サイズは在庫状況をご確認下さい ※Headway21マイクロカテーテル内での留置前のLVIS(Blue)の長さ								

