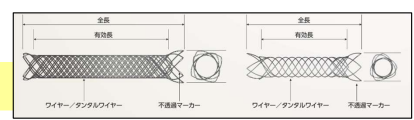


LVIS devices are "visualized" & "braided" coil assist stents used for aneurysm embolization.



LVIS Jr										
	留置前の	全長/有効長 (mm)								
製品表記サイズ	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

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



LVIS (Blue)													
	留置前の	全長/有効長 (mm)											
製品表記サイズ	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					
	悪き ※	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		1		À					
3.5 x 22 **	40mm	32/28	27/23	22/18		M							
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	A		A					
4.5 x 18	34mm		28/24	26/22	22/18	18/14	A THE						
4.5 x 23	49mm		40/36	36/32	31/27	23/19	die						
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					