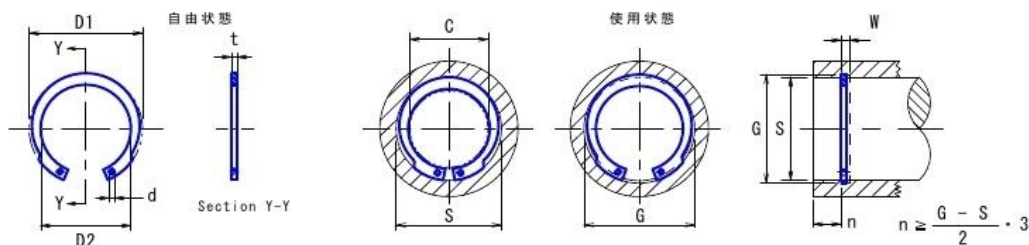


I.W.T. 規格 OV型リング（穴用）

I.W.T. Standard Internal Ring OV-type



イワタ RING
磐田電工



単位 mm

呼 び Ring No.	穴 径 Housing dia S	リ ン グ 寸 法 I.W.T. RING DIMENSIONS						溝 寸 法 GROOVE DIMENSIONS				挿入直径 When sprung into housing C	許容スラスト 荷重(リング) 安全率=4 Allow Thrust Load SK85M 又はSK85 [N]		
		外 径 Outside dia		内 径 Inside dia		板 厚 Thickness		孔 径 Hole dia		溝 径 Groove dia				溝 巾 Groove width	
		D1	公 差	D2	t	公 差	d	G	公 差	W	公 差				
OV - 15	15	16.10	+0.15	12.60	1.00	±0.05	1.0	15.8	+0.10 -0	1.10	+0.08 -0	11.0	7,845		
OV - 16	16	17.30	-0.10	13.10	1.00		1.3	16.8		1.10		11.5	8,630		
OV - 17	17	18.30	+0.20 -0.12	14.10	1.00		1.3	17.8	1.10	12.5		9,120			
OV - 18	18	19.50		15.10	1.00		1.3	19.0	1.10	13.3		9,709			
OV - 19	19	20.50		16.10	1.00		1.3	20.0	1.10	14.3		9,807			
OV - 20	20	21.50	16.90	1.00	1.3		21.0	+0.15 -0	1.10	15.1		10,787			
OV - 21	21	22.50	17.80	1.00	1.3		22.0		1.10	16.0		11,278			
OV - 22	22	23.50	18.70	1.00	1.3		23.0	1.10	16.9	11,768					
OV - 24	24	25.90	±0.20	20.30	1.20		1.5	25.2	+0.20 -0	1.30		18.1	14,710		
OV - 25	25	26.90		21.30	1.20		1.5	26.2		1.30		19.1	15,691		
OV - 26	26	27.90	±0.25	21.90	1.20	1.5	27.2	+0.25 -0	1.30	19.7	16,671				
OV - 28	28	30.10		23.90	1.20	1.5	29.4		1.30	21.3	17,652				
OV - 30	30	32.10		25.70	1.20	1.5	31.4		1.30	23.1	18,633				
OV - 32	32	34.40		27.80	1.20	1.5	33.7	1.30	24.9	20,594					
OV - 35	35	37.80		31.00	1.50	±0.07	1.7	37.0	+0.25 -0	1.60	+0.10 -0	27.7	27,459		
OV - 36	36	38.80	31.60	1.50	1.7		38.0	1.60		28.3		28,439			
OV - 38	38	40.80	33.20	1.50	1.7		40.0	1.60		29.9		30,401			
OV - 40	40	43.50	35.50	1.75	2.0		42.5	1.85		31.2		37,265			
OV - 42	42	45.50	37.10	1.75	2.0		44.5	1.85		32.8		39,227			
OV - 45	45	48.50	39.70	1.75	2.0		47.5	1.85	35.4	42,169					
OV - 47	47	50.50	41.30	1.75	2.0		49.5	1.85	37.0	44,130					
OV - 50	50	54.20	±0.45	44.20	2.00		2.5	53.0	+0.30 -0	2.15	+0.12 -0	38.8	53,937		
OV - 52	52	56.20		46.20	2.00		2.5	55.0		2.15		40.8	55,898		
OV - 55	55	59.20		48.80	2.00		2.5	58.0		2.15		43.4	58,840		
OV - 60	60	64.20	±0.54	53.40	2.00	2.5	63.0	+0.35 -0	2.15	+0.12 -0	48.0	63,743			
OV - 62	62	66.20		55.40	2.00	2.5	65.0		2.15		50.0	66,685			
OV - 80	80	85.50		73.10	2.50	2.5	83.5		2.65		65.6	107,873			
OV - 85	85	90.50	77.50	3.00	3.0	88.5	3.15	70.0	137,293						

上記規格表に明示されている許容スラスト荷重は、各スナップリング(安全率=4)PR であり、実際の締結許容スラスト荷重は使用軸材質によりテストを行ってください。