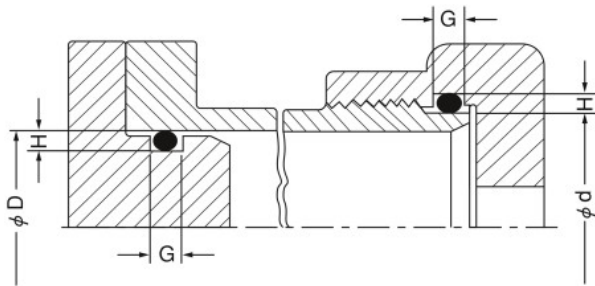


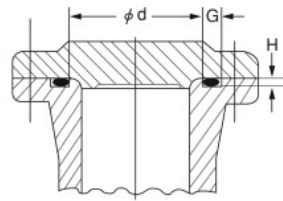
固定用 O リング寸法表

< M SO 規格 >

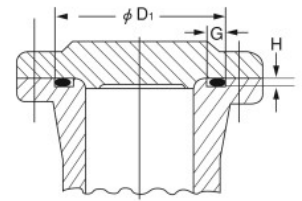
円筒面固定用



平面固定用
外圧用



内圧用



寸法許容差の材質群は P9 同様 (単位 mm)

呼 び 番 号	O リングの寸法					みぞ 部 の 寸 法				
	太 さ d ₂	内径 d ₁	材質群別許容差			d	D ₁	D	G ^{+0.25} ₀	H _{-0.1} ⁰
			①	②	③					
SO 2	1.5 ± 0.1	1.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	2	4.8	4	2.5	1.0
SO 3		2.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	3	5.8	5		
SO 4		3.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	4	6.6	6		
SO 5		4.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	5	7.4	7		
SO 6		5.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	6	8.3	8		
SO 7		6.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	7	9.3	9		
SO 8		7.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	8	10.3	10		
SO 9		8.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	9	11.3	11		
SO 10		9.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	10	12.3	12		
SO 11.2		10.7	± 0.15	± 0.30	± 0.45	11.2	13.5	13.2		
SO 12		11.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	12	14.3	14		
SO 12.5		12.0	± 0.15	± 0.30	± 0.45	12.5	14.8	14.5		
SO 14		13.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	14	16.3	16		
SO 15		14.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	15	17.3	17		
SO 16		15.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	16	18.3	18		
SO 18		17.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	18	20.3	20		
SO 20		19.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	20	22.3	22		
SO 22		21.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	22	24.3	24		
SO 22.4	2.0 ± 0.1	21.9	± 0.15	± 0.30	± 0.45	22.4	25.9	25.4	2.7	1.5
SO 24		23.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	24	27.5	27		
SO 25		24.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	25	28.5	28		
SO 26		25.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	26	29.5	29		
SO 28		27.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	28	31.5	31		
SO 29		28.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	29	32.5	32		
SO 30		29.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	30	33.5	33		
SO 31.5		31.0	± 0.15	± 0.30	± 0.45	31.5	35	34.5		
SO 32		31.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	32	35.5	35		
SO 34		33.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	34	37.5	37		
SO 35		34.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	35	38.5	38		
SO 35.5		35.0	± 0.15	± 0.30	± 0.45	35.5	39	38.5		
SO 36		35.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	36	39.5	39		
SO 38		37.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	38	41.5	41		
SO 39		38.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	39	42.5	42		
SO 40		39.5	± 0.15	± 0.30	± 0.45	40	43.5	43		
SO 42		41.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	42	45.5	45		
SO 44		43.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	44	47.5	47		
SO 45		44.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	45	48.5	48		
SO 46		45.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	46	49.5	49		
SO 48		47.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	48	51	51		
SO 50		49.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	50	53	53		
SO 53		52.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	53	56	56		
SO 55		54.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	55	58	58		
SO 56	55.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	56	59	59			
SO 60	59.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	60	63	63			
SO 63	62.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	63	66	66			
SO 65	64.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	65	68	68			
SO 67	66.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	67	70	70			
SO 70	69.5	± 0.25	± 0.50	± 0.75	70	73	73			
SO 71	70.5	± 0.40	± 0.80	± 1.20	71	74	74			