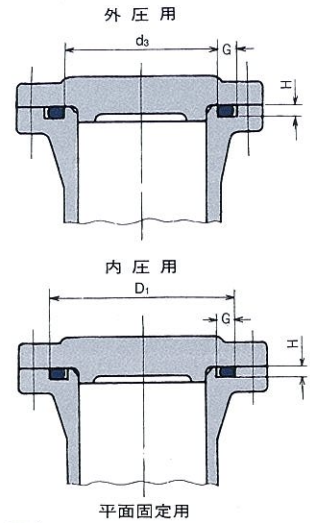
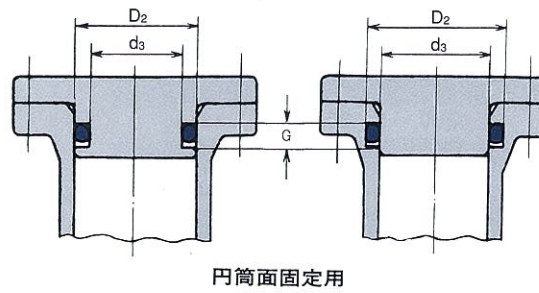
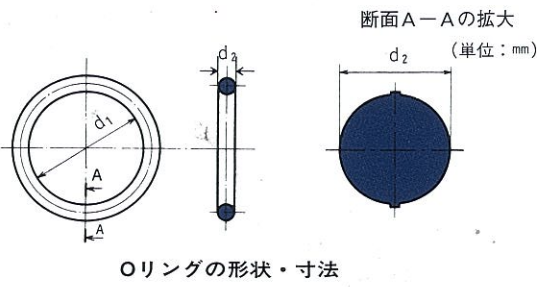


# S番(円筒面固定用・平面固定用)



※寸法公差につきましては、19ページ(5)と同様ですのでご参照して下さい。

部品番号	呼び番号	Oリング寸法						円筒固定用・平面固定用みぞ部の寸法				
		太さ $d_2$	内径			$d_3^{-0.05}$ (外圧用) (円筒)	$D_1^{-0.05}$ (内圧用)	$D_2^{+0.05}$ (円筒)	$G^{+0.25}$	$H_{-0.1}$		
			$d_1$	材料別許容差								
				材質群①	材質群②	材質群③						
40002	※S2	1.5±0.1	1.5	±0.15	±0.30	±0.45	2.0	4.3	4.0	2.5	1.0	
40003	S3		2.5	±0.15	±0.30	±0.45	3.0	5.3	5.0			
40004	S4		3.5	±0.15	±0.30	±0.45	4.0	6.3	6.0			
40005	S5		4.5	±0.15	±0.30	±0.45	5.0	7.3	7.0			
40006	S6		5.5	±0.15	±0.30	±0.45	6.0	8.3	8.0			
40007	S7		6.5	±0.15	±0.30	±0.45	7.0	9.3	9.0			
40008	S8		7.5	±0.15	±0.30	±0.45	8.0	10.3	10.0			
40009	S9		8.5	±0.15	±0.30	±0.45	9.0	11.3	11.0			
40010	S10		9.5	±0.15	±0.30	±0.45	10.0	12.3	12.0			
411・2	S11.2		10.7	±0.15	±0.30	±0.45	11.2	13.5	13.2			
40012	S12		11.5	±0.15	±0.30	±0.45	12.0	14.3	14.0			
412・5	S12.5		12.0	±0.15	±0.30	±0.45	12.5	14.8	14.5			
40014	S14		13.5	±0.15	±0.30	±0.45	14.0	16.3	16.0			
40015	S15		14.5	±0.15	±0.30	±0.45	15.0	17.3	17.0			
40016	S16		15.5	±0.15	±0.30	±0.45	16.0	18.3	18.0			
40018	S18		17.5	±0.15	±0.30	±0.45	18.0	20.3	20.0			
40020	S20	19.5	±0.15	±0.30	±0.45	20.0	22.3	22.0				
40022	S22	21.5	±0.15	±0.30	±0.45	22.0	24.3	24.0				
422・4	S22.4	21.9	±0.15	±0.30	±0.45	22.4	25.9	25.4				
40024	S24	23.5	±0.15	±0.30	±0.45	24.0	27.5	27.0				
40025	S25	24.5	±0.15	±0.30	±0.45	25.0	28.5	28.0				
40026	S26	25.5	±0.15	±0.30	±0.45	26.0	29.5	29.0				
40028	S28	27.5	±0.15	±0.30	±0.45	28.0	31.5	31.0				
40029	S29	28.5	±0.15	±0.30	±0.45	29.0	32.5	32.0				
40030	S30	29.5	±0.15	±0.30	±0.45	30.0	33.5	33.0				
431・5	S31.5	31.0	±0.15	±0.30	±0.45	31.5	35.0	34.5				
40032	S32	31.5	±0.15	±0.30	±0.45	32.0	35.5	35.0				
40034	S34	33.5	±0.15	±0.30	±0.45	34.0	37.5	37.0				
40035	S35	34.5	±0.15	±0.30	±0.45	35.0	38.5	38.0				
435・5	S35.5	35.0	±0.15	±0.30	±0.45	35.5	39.0	38.5				
40036	S36	35.5	±0.15	±0.30	±0.45	36.0	39.5	39.0				
40038	S38	37.5	±0.15	±0.30	±0.45	38.0	41.5	41.0				
40039	S39	38.5	±0.15	±0.30	±0.45	39.0	42.5	42.0				
40040	S40	39.5	±0.15	±0.30	±0.45	40.0	43.5	43.0				
40042	S42	41.5	±0.25	±0.50	±0.75	42.0	45.5	45.0				
40044	S44	43.5	±0.25	±0.50	±0.75	44.0	47.5	47.0				
40045	S45	44.5	±0.25	±0.50	±0.75	45.0	48.5	48.0				
40046	S46	45.5	±0.25	±0.50	±0.75	46.0	49.5	49.0				
40048	S48	47.5	±0.25	±0.50	±0.75	48.0	51.0	51.0				
40050	S50	49.5	±0.25	±0.50	±0.75	50.0	53.0	53.0				
40053	S53	52.5	±0.25	±0.50	±0.75	53.0	56.0	56.0				
40055	S55	54.5	±0.25	±0.50	±0.75	55.0	58.0	58.0				
40056	S56	55.5	±0.25	±0.50	±0.75	56.0	59.0	59.0				

S