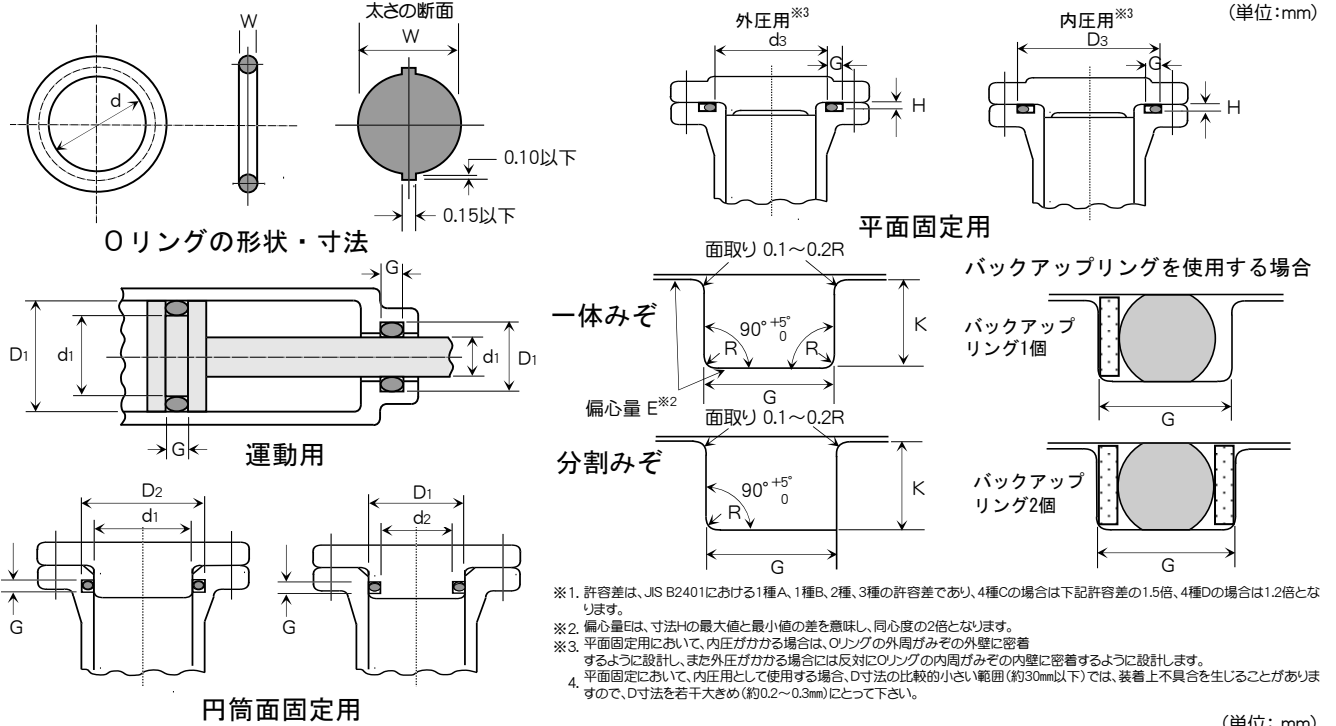


# JASO F404番 (運動用・円筒面固定用・平面固定用)



(単位: mm)

JASO 呼び番号	呼び 内径	リングの寸法		運動用・円筒面固定用・平面固定用・みぞ部の寸法											JIS 呼び番号									
		太さ W	内径 $d^{※1}$	$d_1, d_3$	$d_2$	$d_1, d_2$ に 対する 許容差	$D_1$	$D_2$	$D_3$	$D_1, D_2$ に 対する 許容差	みぞ幅 G <sup>+0.25</sup> <sub>0</sub>			E 最大		H±0.05	R 最大							
											バック アップ リング なし	バック アップ リング 1個	バック アップ リング 2個											
1003	3	1.9 ±0.07	2.8	3.0	3.1	0 -0.05	6.0	5.9	6.3	+0.05 0	2.5	3.9	5.4	0.05	1.4	0.4	P3							
1004	4		3.8	4.0	4.1		7.0	6.9	7.3								P4							
1005	5		4.8	5.0	5.1		8.0	7.9	8.3								P5							
1006	6		5.8	6.0	6.1		9.0	8.9	9.3								P6							
1007	7		6.8	7.0	7.1		10.0	9.9	10.3								P7							
1008	8		7.8	8.0	8.1		11.0	10.9	11.3								P8							
1009	9		8.8	9.0	9.1		12.0	11.9	12.3								P9							
1010	10		9.8	10.0	10.1		13.0	12.9	13.3								P10							
1011	11.2		11.0	11.2	11.3		14.2	14.1	14.4								+0.06 0	2.5	3.9	5.4	0.05	1.4	0.4	P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10
1012	12.5		12.3	12.5	12.6		15.5	15.4	15.7															
1013	13.2	13.0	13.2	13.3	16.2	16.1	16.4																	
1014	14	13.8	14.0	14.1	17.0	16.9	17.2																	
1015	15	14.8	15.0	15.1	18.0	17.9	18.2																	
1016	16	15.8	16.0	16.1	19.0	18.9	19.2																	
1017	17	16.8	17.0	17.1	20.0	19.9	20.2																	
1018	18	17.8	18.0	18.1	21.0	20.9	21.2																	
1019	19	18.8	19.0	19.1	22.0	21.9	22.2																	
1020	20	19.8	20.0	20.1	23.0	22.9	23.2																	
1021	21.2	21.0	21.2	21.3	24.2	24.1	24.4	+0.08 0	2.5	3.9	5.4	0.05	1.4	0.4	P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10									
1022	22.4	22.1	22.4	22.5	25.4	25.3	25.5																	
1023	23.6	23.3	23.6	23.7	26.6	26.5	26.7																	
1025	25	24.7	25.0	25.1	28.0	27.9	28.1																	
1026	26.5	26.2	26.5	26.6	29.5	29.4	29.6																	
1028	28	27.7	28.0	28.1	31.0	30.9	31.1																	
1030	30	29.7	30.0	30.1	33.0	32.9	33.1																	
1031	31.5	31.2	31.5	31.6	34.5	34.4	34.6																	
1033	33.5	33.2	33.5	33.6	36.5	36.4	36.6																	
1035	35.5	35.2	35.5	35.6	38.5	38.4	38.6																	
2010	10	2.4 ±0.07	9.8	10.0	10.2	0 -0.06	14.0	13.8	14.1	+0.06 0	3.2	4.4	6.0	0.05	1.8	0.4	P10A							
2011	11.2		11.0	11.2	11.4		15.2	15.0	15.3								P11.2							
2012	12.5		12.3	12.5	12.7		16.5	16.3	16.6								P12.5							
2013	13.2		13.0	13.2	13.4		17.2	17.0	17.3								P14 P15 P16							
2014	14		13.8	14.0	14.2		18.0	17.8	18.1															
2015	15		14.8	15.0	15.2		19.0	18.8	19.1															
2016	16		15.8	16.0	16.2		20.0	19.8	20.1															
2017	17		16.8	17.0	17.2		21.0	20.8	21.1															

## J JASO F404番 (運動用・円筒面固定用・平面固定用)

(単位:mm)

JASO 呼び番号	呼び 内径	リングの寸法		運動用・円筒面固定用・平面固定用・みぞ部の寸法													JIS 呼び番号	
		太さ W	内径 d <sup>*1</sup>	d1, d3	d2	d1, d2に 対する 許容差	D1	D2	D3	D1, D2に 対する 許容差	みぞ幅 G			E 最大	H±0.05	R 最大		
											バック アップ リング なし	バック アップ リング 1個	バック アップ リング 2個					
2018	18	2.4 ±0.07	17.8	±0.12	18.0	18.2	0 -0.06	22.0	21.8	22.1	+0.06 0	3.2	4.4	6.0	0.05	1.8	0.4	P18
2019	19		18.8	19.0	19.2	23.0		22.8	23.1									
2020	20		19.8	20.0	20.2	24.0		23.8	24.1	P20								
2021	21		20.8	21.0	21.2	25.0	24.8	25.1	P21									
2022	22.4		22.1	22.4	22.6	26.4	26.2	26.4	+0.08 0									
2023	23.6		23.3	23.6	23.8	27.6	27.4	27.6										
2025	25		24.7	25.0	25.2	29.0	28.8	29.0										
2026	26.5		26.2	26.5	26.7	30.5	30.3	30.5										
2028	28		27.7	28.0	28.2	32.0	31.8	32.0										
2030	30.5		29.7	30.0	30.2	34.0	33.8	34.0										
2031	31.5		31.2	31.5	31.7	35.5	35.3	35.5										
2033	33.5		33.2	33.5	33.7	37.5	37.3	37.5										
2035	35.5		35.2	35.5	35.7	39.5	39.3	39.5										
2037	37.5		37.2	37.5	37.7	41.5	41.3	41.5										
2040	40.5		39.7	40.0	40.2	44.0	43.8	44.0										
2042	42.5		42.2	42.5	42.7	46.5	46.3	46.5										
2045	45		44.7	45.0	45.2	49.0	48.8	49.0										
2047	47.5		47.2	47.5	47.7	51.5	51.3	51.5										
2050	50		49.7	50.0	50.2	54.0	53.8	54.0										
2053	53		52.6	53.0	53.2	57.0	56.8	57.0										
2056	56		55.6	56.0	56.2	60.0	59.8	60.0										
2060	60	59.6	60.0	60.2	64.0	63.8	64.0											
2063	63	62.6	63.0	63.2	67.0	66.8	67.0											
2067	67	66.6	67.0	67.2	71.0	70.8	71.0											
2071	71	70.6	±0.4	71.0	71.2	75.0	74.8	75.0	+0.10 0									
3022	22.4	3.5 ±0.1	22.1	±0.15	22.4	22.7	0 -0.08	28.4	28.1	28.4	+0.08 0	4.7	6.0	7.8	0.08	2.7	0.7	P22.4
3024	24		23.7		24.0	24.3		30.0	29.7	30.0								P24
3025	25		24.7		25.0	25.3		31.0	30.7	31.0								P25
3026	26		25.7		26.0	26.3		32.0	31.7	32.0								P26
3028	28		27.7		28.0	28.3		34.0	33.7	34.0								P28
3030	30		29.7		30.0	30.3		36.0	35.7	36.0								P30
3031	31.5		31.2		31.5	31.8		37.5	37.2	37.5								P31.5
3034	34		33.7		34.0	34.3		40.0	39.7	40.0								P34
3035	35.5		35.2		35.5	35.8		41.5	41.2	41.5								P35.5
3038	38		37.7		38.0	38.3		44.0	43.7	44.0								P38
3039	39		38.7		39.0	39.3		45.0	44.7	45.0								P39
3040	40		39.7		40.0	40.3		46.0	45.7	46.0								P40
3042	42		41.7		42.0	42.3		48.0	47.7	48.0								P42
3044	44		43.7		44.0	44.3		50.0	49.7	50.0								P44
3045	45		44.7		45.0	45.3		51.0	50.7	51.0								P45
3048	48		47.7	48.0	48.3	54.0	53.7	54.0	P48									
3050	50		49.7	50.0	50.3	56.0	55.7	56.0	P50									
3053	53		52.6	53.0	53.3	59.0	58.7	59.0	+0.10 0									
3056	56		55.6	56.0	56.3	62.0	61.7	62.0										
3060	60		59.6	60.0	60.3	66.0	65.7	66.0										
3063	63		62.6	63.0	63.3	69.0	68.7	69.0										
3067	67		66.6	67.0	67.3	73.0	72.7	73.0										
3071	71		70.6	71.0	71.3	77.0	76.7	77.0										
3075	75		74.6	75.0	75.3	81.0	80.7	81.0										
3080	80		79.6	80.0	80.3	86.0	85.7	86.0										
3085	85		84.6	85.0	85.3	91.0	90.7	91.0										
3090	90		89.6	90.0	90.3	96.0	95.7	96.0										
3095	95		94.6	±0.4	95.0	95.3	101.0	100.7		101.0								
3100	100		99.6	100.0	100.3	106.0	105.7	106.0										
3106	106		105.6	106.0	106.3	112.0	111.7	112.0										
3112	112		111.6	112.0	112.3	118.0	117.7	118.0										
3118	118		117.6	118.0	118.3	124.0	123.7	124.0										
3125	125		124.6	125.0	125.3	131.0	130.7	131.0										
3132	132		131.6	±0.6	132.0	132.3	138.0	137.7	138.0									
3140	140		139.6	140.0	140.3	146.0	145.7	146.0										
3150	150	149.6	150.0	150.3	156.0	155.7	156.0											