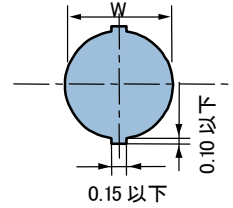
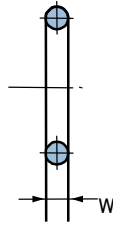
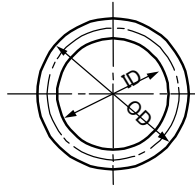


# AS568B (運動用・円筒面固定用・平面固定用)

DAIKO RUBBER CO.,LTD.

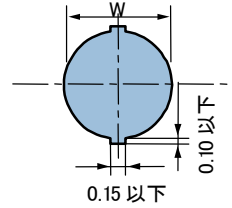
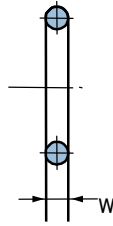
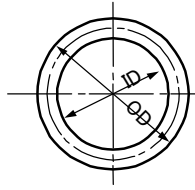
## 【リング寸法】



## 【寸法表】

呼び番号	リングの寸法		呼び番号	リングの寸法		呼び番号	リングの寸法	
	太さ W	内径 ID ※1		太さ W	内径 ID ※1		太さ W	内径 ID ※1
001	1.02	0.74	122	28.24	±0.25	214	24.99	±0.25
002	1.27	1.07 ±0.10	123	29.82		215	26.57	
003	1.52	1.42	124	31.42	±0.30	216	28.17	
004		1.78	125	32.99		217	29.74	
005		2.57	126	34.59		218	31.34	±0.30
006		2.9	127	36.17	±0.30	219	32.92	
007		3.68	128	37.77		220	34.52	
008		4.47 ±0.12	129	39.34		221	36.09	
009		5.28	130	40.94		222	37.69	
010		6.07	131	42.52	±0.38	223	40.87	±0.38
011		7.65	132	44.12		224	44.04	
012		9.25	133	45.69		225	47.22	
013		10.82 ±0.13	134	47.29		226	50.39	±0.45
014		12.42	135	48.9		227	53.57	
015		14 ±0.17	136	50.47		228	56.74	
016		15.6	137	52.07	±0.43	229	59.92	±0.50
017		17.17	138	53.64		230	63.09	
018		18.77 ±0.22	139	55.24		231	66.27	
019		20.35	140	56.82		232	69.44	
020		21.95	141	58.42		233	72.62	
021		23.52	142	59.99		234	75.79	
022		25.12	143	61.59 ±0.50		235	78.97	±0.60
023		26.7 ±0.25	144	63.17		236	82.14	
024		28.3	145	64.77		237	85.32	
025		29.87 ±0.27	146	66.34		238	88.49	
026		31.47 ±0.27	147	67.94 ±0.55		239	91.67	
027	1.78 ±0.07	33.05	148	69.52		240	94.84	
028		34.65	149	71.12		241	98.02	±0.70
029		37.82 ±0.33	150	72.69	2.62 ±0.07	242	101.19	
030		41	151	75.87 ±0.60		243	104.37	
031		44.17 ±0.38	152	82.22		244	107.54	
032		47.35	153	88.57		245	110.72	
033		50.52	154	94.92 ±0.70		246	113.89	±0.75
034		53.7	155	101.27 ±0.75		247	117.07	
035		56.87 ±0.45	156	107.62		248	120.24	
036		60.05	157	113.97 ±0.75		249	123.42	
037		63.22	158	120.32		250	126.59	
038		66.4 ±0.50	159	126.67		251	129.77	
039		69.57 ±0.50	160	133.02 ±0.90		252	132.94	±0.85
040		72.75 ±0.55	161	139.37 ±0.90		253	136.12	
041		75.92	162	145.72		254	139.29	
042		82.27 ±0.60	163	152.07 ±1.15		255	142.47	
043		88.62	164	158.42		256	145.64	
044		94.97 ±0.70	165	164.77 ±1.00		257	148.82	±0.90
045		101.32	166	171.12		258	151.99	
046		107.67	167	177.47		259	158.34	
047		114.02 ±0.75	168	183.82 ±1.15		260	164.69	±1.00
048		120.37	169	190.17		261	171.04	
049		126.72 ±0.95	170	196.52		262	177.39	
050		133.07	171	202.87		263	183.74	
102		1.24	172	209.22 ±1.25		264	190.09	±1.10
103		2.06	173	215.57 ±1.25		265	196.44	
104		2.84	174	221.92 ±1.25		266	202.79	
105		3.63	175	228.27 ±1.25		267	209.14	
106		4.42	176	234.62 ±1.40		268	215.49	±1.25
107		5.23 ±0.12	177	240.97		269	221.84	
108		6.02	178	247.32 ±1.40		270	228.19	±1.30
109		7.59	201	4.34		271	234.54	
110		9.19	202	5.94		272	240.89	
111		10.77	203	7.52 ±0.12		273	247.24	±1.40
112	2.62 ±0.07	12.37	204	9.12		274	253.59	
113		13.94 ±0.17	205	10.69		275	266.29	
114		15.54	206	12.29		276	278.99	
115		17.12 ±0.22	207	13.87 ±0.18	3.53 ±0.10	277	291.69	
116		18.72	208	15.47		278	304.39	
117		20.29 ±0.25	209	17.04 ±0.23		279	329.79	±1.65
118		21.89	210	18.64		280	355.19	
119		23.47 ±0.25	211	20.22 ±0.25		281	380.59	
120		25.07	212	21.82		282	405.26 ±1.90	
121		26.64	213	23.39		283	430.66 ±2.05	

【リング寸法】



【寸法表】

呼び番号	Oリングの寸法		呼び番号	Oリングの寸法		呼び番号	Oリングの寸法	
	太さ W	内径 ID ※1		太さ W	内径 ID ※1		太さ W	内径 ID ※1
284	3.53 ±0.10	456.06 ±2.15	361	5.33 ±0.12	151.77 ±0.90	443	6.98 ±0.15	189.86
309		10.46 ±0.12	362		158.12	444		196.22
310		12.06 ±0.18	363		164.47 ±1.00	445		202.56
311		13.64 ±0.18	364		170.82	446		215.26
312		15.24 ±0.22	365		177.17 ±1.05	447		227.96
313		16.81 ±0.25	366		183.52 ±1.15	448		240.66 ±1.40
314		18.42 ±0.25	367		189.86 ±1.15	449		253.36
315		19.99 ±0.25	368		196.22 ±1.25	450		266.06
316		21.59 ±0.25	369		202.57 ±1.25	451		278.76
317		23.16 ±0.30	370		208.92 ±1.25	452		291.46 ±1.55
318		24.76 ±0.30	371		215.26 ±1.25	453		304.16
319		26.34 ±0.30	372		221.62 ±1.40	454		316.86
320		27.94 ±0.30	373		227.96 ±1.40	455		329.56 ±1.75
321		29.51 ±0.30	374		234.32 ±1.55	456		342.26
322		31.12 ±0.30	375		240.67 ±1.55	457		354.96 ±1.90
323		32.69 ±0.38	376		247.02 ±1.65	458		367.66 ±2.05
324		34.29 ±0.38	377		253.37 ±1.75	459		380.36 ±2.15
325		37.46 ±0.45	378		266.07 ±1.75	460		393.06 ±2.25
326		40.64 ±0.45	379		278.77 ±1.90	461		405.76 ±2.45
327		43.82 ±0.45	380		291.47 ±2.05	462		418.46 ±2.55
328		46.99 ±0.50	381		304.17 ±2.15	463		431.16 ±2.65
329		50.16 ±0.50	382		329.57 ±2.25	464		443.86 ±2.80
330		53.34 ±0.50	383		354.97 ±2.45	465		456.56 ±2.90
331		56.52 ±0.50	384		380.37 ±2.55	466		469.26 ±3.05
332		59.69 ±0.60	385		405.76 ±2.65	467		481.96 ±3.15
333		62.86 ±0.60	386		430.66 ±2.80	468		494.66 ±3.25
334		66.04 ±0.60	387		456.06 ±2.90	469		507.36 ±3.35
335		69.22 ±0.70	388		481.46 ±3.05	470		520.06 ±3.45
336		72.39 ±0.70	389		506.86 ±3.15	471		532.76 ±3.55
337		75.56 ±0.70	390		532.26 ±3.25	472		545.46 ±3.65
338		78.74 ±0.70	391		557.66 ±3.35	473		558.16 ±3.75
339		81.92 ±0.70	392		582.66 ±3.45	474		570.86 ±3.85
340	85.09 ±0.70	393	608.08 ±3.55	475	583.56 ±3.95			
341	88.26 ±0.70	394	633.48 ±3.65	901	1.42	4.70 ±0.13		
342	91.44 ±0.70	395	658.88 ±3.75	902	1.63	6.07		
343	94.62 ±0.70	425	113.66 ±0.80	903	1.83	7.64 ±0.12		
344	97.79 ±0.70	426	116.84 ±0.80	904	1.98	8.92 ±0.18		
345	100.96 ±0.70	427	120.02 ±0.80	905	2.08	10.52 ±0.23		
346	104.14 ±0.75	428	123.19 ±0.80	906	2.21	11.89 ±0.25		
347	107.32 ±0.75	429	126.36 ±0.80	907	2.46	13.46 ±0.30		
348	110.49 ±0.75	430	129.54 ±0.80	908	2.95 ±0.10	16.36 ±0.25		
349	113.66 ±0.80	431	132.72 ±0.80	909	3.00 ±0.10	17.93 ±0.35		
350	116.84 ±0.80	432	135.89 ±0.90	910	3.10 ±0.10	19.18 ±0.40		
351	120.02 ±0.80	433	139.06 ±0.90	911	3.20 ±0.10	21.92 ±0.45		
352	123.19 ±0.80	434	142.24 ±0.90	912	3.30 ±0.10	23.47 ±0.50		
353	126.36 ±0.90	435	145.42 ±0.90	913	3.40 ±0.10	25.04 ±0.55		
354	129.54 ±0.90	436	148.59 ±1.00	914	3.50 ±0.10	26.59 ±0.60		
355	132.72 ±0.90	437	151.76 ±1.00	916	3.60 ±0.10	29.74 ±0.65		
356	135.89 ±0.90	438	158.12 ±1.05	918	3.70 ±0.10	34.42 ±0.70		
357	139.07 ±1.05	439	164.46 ±1.10	920	3.80 ±0.10	37.46 ±0.75		
358	142.24 ±1.10	440	170.82 ±1.15	924	3.90 ±0.10	43.69 ±0.80		
359	145.42 ±1.15	441	177.16 ±1.15	928	4.00 ±0.10	53.09 ±0.85		
360	148.59 ±1.15	442	183.52 ±1.15	932	4.10 ±0.10	59.36 ±0.90		