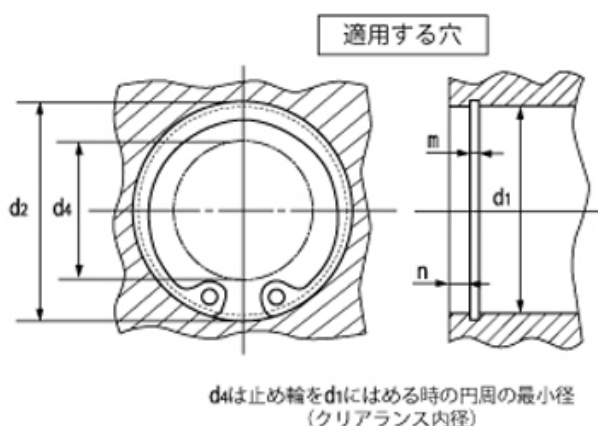
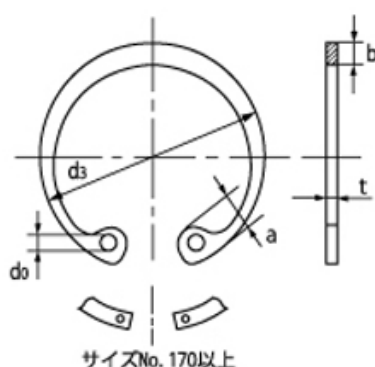


# 図面／規格

## 【C-shaped retaining ring (hole 0chiai)】



サイズNo.	止め輪					適用する穴				
	d3 基準 寸法	t 許容差	b 約	a 約	d0 最小	d4 約 (参考)	d1 基準 寸法	m 許容差	n 許容差	参考n
※6 6.7	±0.18	0.4	0.7	1.6	0.8	2.5	6	6.25	+0.04 0	0.5
※7 7.7	±0.18	0.4	0.8	1.7	0.8	3	7	7.3	+0.06 0	0.5
※8 8.8	±0.18	0.4	0.9	1.7	0.8	3.5	8	8.4	+0.06 0	0.6
※9 9.8	±0.18	0.6	1.1	2.2	0.8	4	9	9.4	+0.06 0	0.6
※10 10.7	±0.18	1	1.5	2.8	1.2	4	10	10.4	+0.11 0	0.6
※11 11.8	±0.18	1	1.5	3	1.2	4	11	11.4	+0.11 0	0.6
※12 13	±0.18	1	1.7	3.1	1.5	5	12	12.5	+0.11 0	0.8
※13 14.1	±0.18	1	1.7	3.1	1.5	6	13	13.6	+0.11 0	0.9
※14 15.1	±0.18	1	1.9	3.6	1.7	7	14	14.6	+0.11 0	0.9
※15 16.2	±0.18	1	1.9	3.6	1.7	8	15	15.7	+0.11 0	1.1
※16 17.3	±0.18	1	1.9	3.7	1.7	8	16	16.8	+0.11 0	1.2
※17 18.3	±0.18	1	1.9	3.8	1.7	9	17	17.8	+0.11 0	1.2
※18 19.5	±0.18	1	2.4	4	1.7	10	18	19	+0.11 0	1.5
※19 20.5	±0.18	1	2.5	4	2	11	19	20	+0.11 0	1.5
※20 21.5	±0.18	1	2.5	4	2	12	20	21	+0.11 0	1.5
※21 22.5	±0.18	1	2.5	4.1	2	12	21	22	+0.11 0	1.5
※22 23.5	±0.18	1	2.5	4.1	2	13	22	23	+0.11 0	1.5
※24 25.9	±0.18	1.2	2.5	4.3	2	15	24	25.2	+0.11 0	1.8
※25 26.9	±0.18	1.2	3	4.4	2	16	25	26.2	+0.11 0	1.8
※26 27.9	±0.18	1.2	3	4.6	2	16	26	27.2	+0.11 0	1.8
※28 30.1	±0.18	1.2	3	4.6	2	18	28	29.4	+0.11 0	2.1
※30 32.1	±0.18	1.2	3	4.7	2	20	30	31.4	+0.11 0	2.1
※32 34.4	±0.18	1.2	3.5	5.2	2.5	21	32	33.7	+0.11 0	2.6
※34 36.5	±0.18	1.5	3.5	5.2	2.5	23	34	35.7	+0.11 0	2.6
※35 37.8	±0.18	1.5	3.5	5.2	2.5	24	35	37	+0.11 0	3.0
※36 38.8	±0.18	1.5	3.5	5.2	2.5	25	36	38	+0.11 0	3.0
※37 39.8	±0.18	1.5	3.5	5.2	2.5	26	37	39	+0.11 0	3.0
※38 40.8	±0.18	1.5	4	5.3	2.5	27	38	40	+0.11 0	3.0
※40 43.5	±0.18	1.75	4	5.7	2.5	28	40	42.5	+0.11 0	3.8
※42 45.5	±0.18	1.75	4	5.8	2.5	30	42	44.5	+0.11 0	3.8
※45 48.5	±0.18	1.75	4.5	5.9	2.5	33	45	47.5	+0.11 0	3.8
※46 49.7	±0.18	1.75	5	6.1	2.5	33	46	48.5	+0.11 0	3.8
※47 50.5	±0.18	1.75	4.5	6.1	2.5	34	47	49.5	+0.11 0	3.8
※48 51.5	±0.18	1.75	4.5	6.2	2.5	35	48	50.5	+0.11 0	3.8
※50 54.2	±0.18	2	4.5	6.5	2.5	37	50	53	+0.11 0	4.5
※52 56.2	±0.18	2	5.1	6.5	2.5	39	52	55	+0.11 0	4.5
※55 59.2	±0.18	2	5.1	6.5	2.5	41	55	58	+0.11 0	4.5
※56 60.2	±0.18	2	5.1	6.6	2.5	42	56	59	+0.11 0	4.5
※58 62.2	±0.18	2	5.1	6.8	2.5	44	58	61	+0.11 0	4.5
※60 64.2	±0.18	2	5.5	6.8	2.5	46	60	63	+0.11 0	4.5
※62 66.2	±0.18	2	5.5	6.9	2.5	48	62	65	+0.11 0	4.5
※63 67.2	±0.18	2	5.5	6.9	2.5	49	63	66	+0.11 0	4.5
※65 69.2	±0.18	2.5	5.5	7	2.5	50	65	68	+0.11 0	4.5
※68 72.5	±0.18	2.5	6	7.4	2.5	53	68	71	+0.11 0	4.5
※70 74.5	±0.18	2.5	6	7.4	2.5	55	70	73	+0.11 0	4.5

材質：ばね用鋼 硬さ：44～53HRC 表面処理：ACF(鋼酸塩被膜)  
※印及びRTW-130以上はオチアイ規格となります。

サイズNo.	止め輪					適用する穴				
	d3 基準 寸法	t 許容差	b 約	a 約	d0 最小	d4 約 (参考)	d1 基準 寸法	m 許容差	n 許容差	参考n
72 76.5	±0.45	2.5	6.6	7.4	2.5	57	72	75	+0.3 0	4.5
75 79.5	±0.45	2.5	6.6	7.8	2.5	60	75	78	+0.3 0	4.5
78 82.5	±0.45	2.5	6.6	8	2.5	62	78	81	+0.3 0	4.5
80 85.5	±0.45	2.5	7	8	2.5	64	80	83.5	+0.3 0	5.3
82 87.5	±0.45	2.5	7	8	3	66	82	85.5	+0.3 0	5.3
85 90.5	±0.45	3	7	8	3	69	85	88.5	+0.3 0	5.3
88 93.5	±0.45	3	7.6	8.2	3	71	88	91.5	+0.3 0	5.3
90 95.5	±0.45	3	7.6	8.3	3	73	90	93.5	+0.3 0	5.3
92 97.5	±0.45	3	8	8.3	3	74	92	95.5	+0.3 0	5.3
95 100.5	±0.55	3	8	8.5	3	77	95	98.5	+0.3 0	5.3
98 103.5	±0.55	3	8.3	8.7	3	80	98	101.5	+0.3 0	5.3
100 105.5	±0.55	3	8.3	8.8	3	82	100	103.5	+0.3 0	5.3
102 108	±0.55	4	8.9	9	3	83	102	106	+0.3 0	6.0
105 112	±0.55	4	8.9	9.1	3	86	105	109	+0.3 0	6.0
108 115	±0.55	4	8.9	9.5	3	87	108	112	+0.3 0	6.0
110 117	±0.55	4	8.9	10.2	3	89	110	114	+0.3 0	6.0
112 119	±0.55	4	8.9	10.2	3	90	112	116	+0.3 0	6.0
115 122	±0.55	4	9.5	10.2	3	94	115	119	+0.3 0	6.0
120 127	±0.55	4	9.5	10.7	3	98	120	124	+0.3 0	6.0
125 132	±0.55	4	10	10.7	3.5	103	125	129	+0.3 0	6.0
130 137	±0.55	4	10	10.7	3.5	108	130	134	+0.3 0	6.0
135 142	±0.55	4	10.8	11	3.5	113	135	139	+0.3 0	6.0
140 147	±0.55	4	10.8	11	3.5	118	140	144	+0.3 0	6.0
145 152	±0.55	4	10.8	11	3.5	123	145	149	+0.3 0	6.0
150 158	±0.63	4	11.5	11.8	3.5	126	150	155	+0.3 0	7.5
155 164	±0.63	4	11.5	11.8	3.5	130	155	160	+0.3 0	7.5
160 169	±0.63	4	12	12.5	3.5	134	160	165	+0.3 0	7.5
165 174.5	±0.63	4	12	12.7	3.5	139	165	170	+0.3 0	7.5
170 179.5	±0.63	4	12	-	3.5	145	170	175	+0.3 0	7.5
175 184.5	±0.63	4	12.5	-	3.5	149	175	180	+0.3 0	7.5
180 189.5	±0.63	4	13	-	4	153	180	185	+0.3 0	7.5
185 194.5	±0.63	4	13.5	-	4	157	185	190	+0.3 0	7.5
190 199.5	±0.63	4	13.5	-	4	162	190	195	+0.3 0	7.5
195 204.5	±0.63	4	13.5	-	4	167	195	200	+0.3 0	7.5
200 209.5	±0.63	4	14	-	4	171	200	205	+0.3 0	7.5
210 222	±0.63	5	14	-	4	181	210	216	+0.3 0	9.0
220 232	±0.63	5	14	-	4	191	220	226	+0.3 0	9.0
230 242	±0.63	5	14	-	4	201	230	236	+0.3 0	9.0
240 252	±0.63	5	14	-	4	211	240	246	+0.3 0	9.0
250 262	±0.63	5	14	-	4	221	250	256	+0.3 0	9.0
260 275	±0.63	5	16	-	4	227	260	268	+0.3 0	12.0
270 285	±0.63	5	16	-	4	237	270	278	+0.3 0	12.0
280 295	±0.63	5	16	-	4	247	280	288	+0.3 0	12.0
290 305	±0.63	5	16	-	4	257	290	298	+0.3 0	12.0
300 315	±0.63	5	16	-	4	267	300	308	+0.3 0	12.0
350 367	+1.8 -0.9	6	±0.2	20	-	5	309	350	+0.89 0	15.0