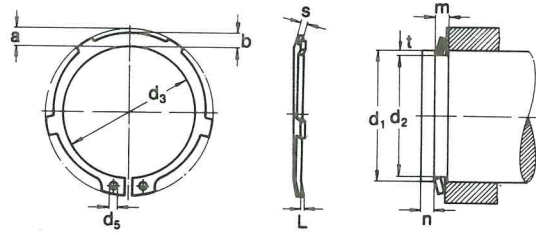


ungespannt · libre · not stressed



表示例：AL 30 (d<sub>1</sub>=30mmの軸用L型リング)

呼び径 d <sub>1</sub>	リング						溝			技術データ									呼び径 d <sub>1</sub>
	s	d <sub>3</sub>	公差	a max.	b ≈	d <sub>5</sub> min.	d <sub>2</sub> <sup>*</sup>	公差	m <sup>*</sup> min.	n	F <sub>N</sub> (kN)	F <sub>R</sub> (kN)	g	F <sub>Rg</sub> (kN)	F <sub>Lmax.</sub> (kN)	L min.	u	C (kN/mm)	
• 16	0,60	14,7	+0,10 -0,36	3,5	2,3	1,7	15,2	-0,11	0,70	1,2	3,26	2,20	1,0	0,70	0,13	0,35	0,05	0,43	16
• 17	0,60	15,7		3,6	2,4	1,7	16,2	-0,11	0,70	1,2	3,46	2,10	1,0	0,65	0,12	0,35	0,05	0,38	17
• 18	0,80	16,5		3,7	2,5	1,7	17,0	-0,11	0,90	1,5	4,58	5,04	1,5	1,12	0,25	0,35	0,05	0,82	18
• 19	0,80	17,5		3,7	2,6	2,0	18,0	-0,11	0,90	1,5	4,85	5,04	1,5	1,13	0,24	0,35	0,05	0,81	19
• 20	1,20	18,5		3,8	2,6	2,0	19,0	-0,15	1,30	1,5	5,06	17,10	1,5	3,85	0,77	0,35	0,05	2,58	20
• 22	1,20	20,5	+0,13 -0,42	4,0	2,8	2,0	21,0	-0,15	1,30	1,5	5,65	16,90	1,5	3,80	0,68	0,35	0,05	2,27	22
• 23	1,20	21,5		4,1	2,9	2,0	22,0	-0,15	1,30	1,5	5,90	16,60	1,5	3,80	0,65	0,35	0,05	2,17	23
• 24	1,20	22,2		4,2	3,0	2,0	22,9	-0,21	1,30	1,6	6,75	16,10	1,5	3,65	0,70	0,40	0,05	1,99	24
• 25	1,20	23,2		4,3	3,0	2,0	23,9	-0,21	1,30	1,6	7,05	16,20	1,5	3,70	0,66	0,40	0,05	1,89	25
• 26	1,20	24,2		4,4	3,1	2,0	24,9	-0,21	1,30	1,6	7,34	16,10	1,5	3,70	0,62	0,40	0,05	1,78	26
• 28	1,50	25,9	+0,21 -0,42	4,5	3,3	2,0	26,6	-0,21	1,60	2,1	10,00	32,10	1,5	7,50	0,99	0,40	0,10	3,28	28
• 29	1,50	26,9		4,7	3,4	2,0	27,6	-0,21	1,60	2,1	10,37	31,80	1,5	7,45	0,91	0,40	0,10	3,03	29
• 30	1,50	27,9		4,7	3,4	2,0	28,6	-0,21	1,60	2,1	10,70	32,10	1,5	7,65	0,90	0,40	0,10	2,97	30
• 32	1,50	29,6		5,0	3,6	2,5	30,3	-0,25	1,60	2,5	13,85	31,20	2,0	5,55	0,90	0,45	0,10	2,57	32
• 34	1,50	31,5		5,1	3,8	2,5	32,3	-0,25	1,60	2,5	14,72	31,30	2,0	5,60	0,86	0,45	0,10	2,45	34
• 35	1,50	32,2	+0,25 -0,50	5,2	3,8	2,5	33,0	-0,25	1,60	3,0	17,80	30,80	2,0	5,50	0,93	0,50	0,10	2,32	35
• 37	1,50	34,2		5,4	4,0	2,5	35,0	-0,25	1,60	3,0	18,80	30,00	2,0	5,40	0,83	0,50	0,10	2,08	37
• 38	1,75	35,2		5,5	4,1	2,5	36,0	-0,25	1,85	3,0	19,30	49,50	2,0	9,10	1,30	0,50	0,10	3,26	38
• 40	1,75	36,5		7,2	4,2	2,5	37,5	-0,25	1,85	3,8	25,30	51,00	2,0	9,50	1,00	0,60	0,10	1,98	40
• 42	1,75	38,5		7,2	4,5	2,5	39,5	-0,25	1,85	3,8	26,70	50,00	2,0	9,45	0,95	0,60	0,10	1,91	42
• 45	1,75	41,5	+0,39 -0,90	7,2	4,6	2,5	42,5	-0,25	1,85	3,8	28,60	49,00	2,0	9,35	0,92	0,60	0,10	1,86	45
• 47	1,75	43,5		7,2	4,8	2,5	44,5	-0,25	1,85	3,8	30,00	49,50	2,0	9,50	0,92	0,60	0,10	1,85	47
• 48	1,75	44,5		7,2	4,9	2,5	45,5	-0,25	1,85	3,8	30,70	49,40	2,0	9,50	0,92	0,60	0,10	1,84	48
• 50	2,00	45,8		8,2	5,0	2,5	47,0	-0,25	2,15	4,5	38,00	73,30	2,0	14,40	1,33	0,80	0,15	2,05	50
• 55	2,00	50,8		8,2	5,4	2,5	52,0	-0,30	2,15	4,5	42,00	71,40	2,5	11,40	1,32	0,80	0,15	2,04	55
• 57	2,00	52,8	+0,46 -1,10	8,2	5,6	2,5	54,0	-0,30	2,15	4,5	43,70	70,90	2,5	11,40	1,30	0,80	0,15	2,01	57
• 58	2,00	53,8		8,2	5,7	2,5	55,0	-0,30	2,15	4,5	44,30	71,10	2,5	11,50	1,30	0,80	0,15	2,02	58
• 60	2,00	55,8		8,2	5,8	2,5	57,0	-0,30	2,15	4,5	46,00	69,30	2,5	11,30	1,28	0,80	0,15	1,97	60
• 62	2,00	57,8		8,2	5,9	2,5	59,0	-0,30	2,15	4,5	47,50	69,30	2,5	11,40	1,28	0,80	0,15	1,97	62
• 65	2,50	60,8		10,2	6,2	3,0	62,0	-0,30	2,65	4,5	49,90	135,60	2,5	22,70	1,96	1,00	0,20	2,45	65
• 67	2,50	62,5	+0,54 -1,30	10,2	6,4	3,0	64,0	-0,30	2,65	4,5	51,30	136,10	2,5	23,00	1,96	1,00	0,20	2,45	67
• 68	2,50	63,5		10,2	6,5	3,0	65,0	-0,30	2,65	4,5	52,20	135,90	2,5	23,10	1,95	1,00	0,20	2,44	68
• 70	2,50	65,5		10,2	6,6	3,0	67,0	-0,30	2,65	4,5	53,80	134,20	2,5	23,00	1,93	1,00	0,20	2,41	70
• 75	2,50	70,5		10,2	7,0	3,0	72,0	-0,30	2,65	4,5	57,60	130,00	2,5	22,80	1,88	1,00	0,20	2,34	75
• 80	2,50	74,5		10,2	7,4	3,0	76,5	-0,30	2,65	5,3	71,60	128,40	3,0	19,50	1,89	1,00	0,20	2,36	80
• 85	3,00	79,5	+0,54 -1,30	10,2	7,8	3,5	81,5	-0,54	3,15	5,3	76,20	215,40	3,0	33,40	3,24	1,00	0,20	4,05	85
• 90	3,00	84,5		10,2	8,2	3,5	86,5	-0,54	3,15	5,3	80,80	217,20	3,0	34,40	3,21	1,00	0,20	4,01	90
• 95	3,00	89,5		10,2	8,6	3,5	91,5	-0,54	3,15	5,3	85,50	212,20	3,5	29,30	3,21	1,00	0,20	4,00	95
• 100	3,00	94,5		10,2	9,0	3,5	96,5	-0,54	3,15	5,3	90,00	206,40	3,5	29,00	3,18	1,00	0,20	3,97	100

硬度：d<sub>1</sub>=16~48mm HRC47~54

d<sub>1</sub>=50~100mm HRC44~51

その他詳細はデータ表16の同寸法のKリング参照

・印の製品をご検討の際は、お問合わせ下さい。

