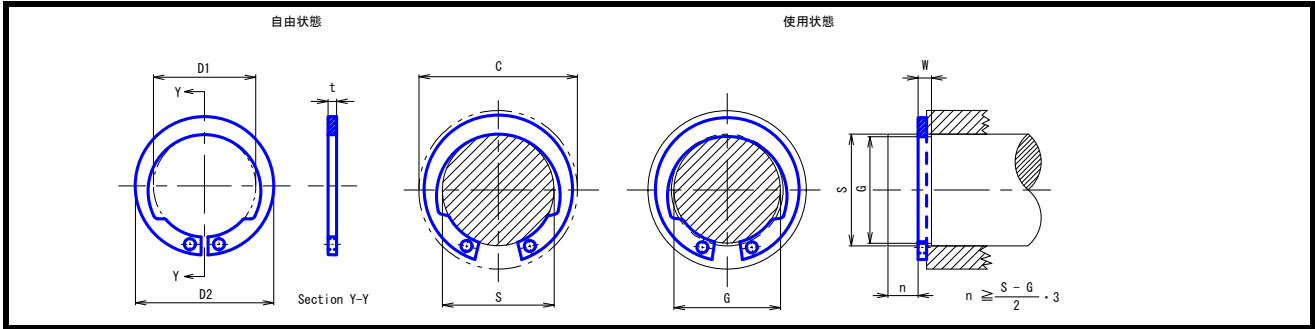




# 軸用GV型リング (IWT規格)



単位 mm

品名	軸径 S	リング寸法						溝寸法				挿入 直径 C	許容スラスト荷重 (リング)安全率4 SK85M kg
		内径		外径	板厚	孔径	溝径		溝巾				
		D1	公差	D2	t	公差	d	G	公差	W	公差		
GV-12	12	11.00		15.20	1.00		1.3	11.5		1.10		16.7	660
GV-13	13	11.90		16.10	1.00		1.3	12.4		1.10		17.7	710
GV-14	14	12.90	+0.10	17.10	1.00		1.3	13.4	+0	1.10		18.7	770
GV-15	15	13.80	-0.15	18.20	1.00		1.3	14.3	-0.10	1.10		19.9	820
GV-16	16	14.70		19.30	1.00		1.3	15.2		1.10		21.1	880
GV-17	17	15.70		20.50	1.00	±0.05	1.3	16.2		1.10	+0.08	22.3	930
GV-18	18	16.50		21.70	1.20		1.5	17.0		1.30	-0	23.7	1,190
GV-20	20	18.50	+0.12	24.10	1.20		1.5	19.0	+0	1.30		26.1	1,320
GV-22	22	20.50	-0.20	26.50	1.20		1.5	21.0	-0.15	1.30		28.6	1,450
GV-24	24	22.20		28.60	1.20		1.5	22.9		1.30		31.0	1,590
GV-25	25	23.20		30.00	1.20	±0.20	1.5	23.9	+0	1.30		32.4	1,650
GV-26	26	24.20		31.20	1.20		1.5	24.9	-0.20	1.30		33.6	1,720
GV-28	28	25.90		33.50	1.50		2.0	26.6		1.60		36.2	2,300
GV-30	30	27.90		35.70	1.50		2.0	28.6		1.60		38.4	2,400
GV-32	32	29.60		37.60	1.50		2.0	30.3		1.60		40.8	2,600
GV-34	34	31.50	±0.25	39.90	1.50	±0.07	2.0	32.3	+0	1.60	+0.10	41.8	2,800
GV-35	35	32.20		40.60	1.50		2.0	33.0		1.60	-0	44.2	2,850
GV-40	40	36.50		45.60	1.75		2.0	37.5	+0	1.85		49.8	3,800
GV-42	42	38.50		48.00	1.75		2.0	39.5	-0.25	1.85		52.4	4,000
GV-45	45	41.50	±0.38	51.60	1.75		2.0	42.5		1.85		56.0	4,300
GV-47	47	43.50		54.00	1.75	±0.45	2.0	44.5		1.85		58.4	4,500
GV-48	48	44.50		55.20	1.75		2.0	45.5		1.85		59.6	4,600
GV-50	50	45.80		56.60	2.00		2.5	47.0		2.15		61.8	5,500
GV-55	55	50.80		62.00	2.00		2.5	52.0		2.15		67.4	6,000
GV-58	58	53.80		65.40	2.00		2.5	55.0		2.15		70.8	6,400
GV-60	60	55.80		67.80	2.00	±0.54	2.5	57.0	+0	2.15	+0.12	73.2	6,600
GV-65	65	60.80		73.20	2.50		2.5	62.0	-0.30	2.65	-0	78.8	8,900
GV-70	70	65.50		78.50	1.75		2.5	67.0		2.65		84.4	9,600
GV-72	72	67.50		80.70	1.75		2.5	69.0		2.65		86.8	9,900
GV-75	75	70.50		84.10	1.75		2.5	72.0		2.65		90.2	10,000
GV-80	80	74.50		88.50	1.75	±0.35	2.5	76.5	+0	2.65	-0	95.6	11,000
GV-82	82	76.50		90.70	1.75		2.5	78.5		2.65		98.0	11,300
GV-85	85	79.50		94.10	3.00		3.0	81.5		3.15		101.4	14,000
GV-87	87	81.50		96.30	3.00		3.0	83.5		3.15		103.6	14,300
GV-90	90	84.50		99.50	3.00		3.0	86.5	-0.35	3.15		106.8	14,600
GV-95	95	89.50		105.10	3.00		3.0	91.5		3.15		112.6	15,500
GV-100	100	94.50		110.50	3.00		3.0	96.5		3.15		118.0	16,400

上記規格表に明示されている許容スラスト荷重は、各スナップリング(安全率=4)PR であり、実際の締結許容スラスト荷重は、使用軸材質によりテストを行ってください。