

# I.W.T. 規格 SI型リング (穴用)

I.W.T. Standard Self-locking Internal Ring SI-type

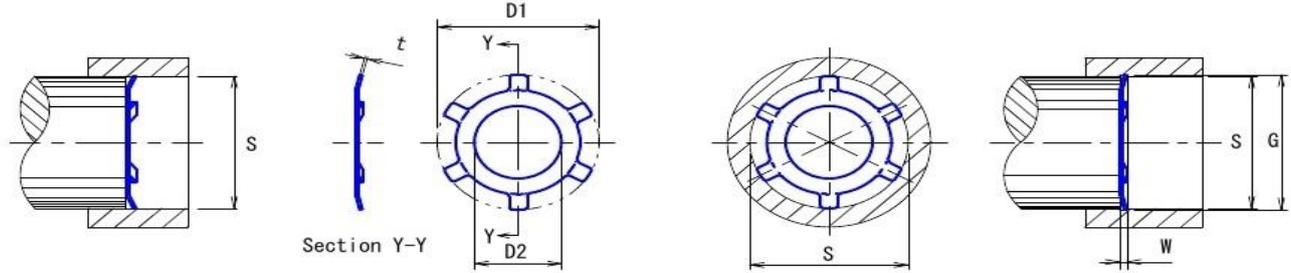


イワタ RING  
磐田 電 工

使用状態

自由状態

使用状態



単位 mm

呼 び <i>Ring No.</i>	内 径 に 溝 を 切 ら な い 場 合 <i>FOR USE IN UNGROOVED HOUSING</i>								内 径 に 溝 を 切 る 場 合 <i>FOR USE IN GROOVED HOUSING</i>			
	内 径 寸 法 <i>Inside Dimensions</i>		リ ン グ 寸 法 <i>I.W.T. RING DIMENSIONS</i>						溝 寸 法 <i>Groove Dimensions</i>			
	穴 径 <i>housing dia</i>		外 径 <i>Outside dia</i>		内 径 <i>Inside dia</i>		板 厚 <i>Thickness</i>		溝 径 <i>Groove dia</i>		溝 巾 <i>Groove width</i>	
	S	公差	D1	公差	D2	公差	t	公差	G	公差	W	公差
SI - 8	8.0	±0.03	8.20	±0.05	3.6	±0.12	0.25	±0.02	8.10	+0.05 -0	0.56	+0.05 -0
SI - 9	9.0		9.30		4.3		0.25		9.17		0.56	
SI - 9.5	9.5		9.80		4.4		0.25		9.65		0.56	
SI - 10	10.0		10.30		5.0		0.25		10.25		0.56	
SI - 11	11.0		11.30		5.8		0.25		11.25		0.56	
SI - 12.7	12.7	±0.05	13.00	±0.07	6.5	±0.25	0.25	±0.03	12.85	+0.07 -0	0.64	+0.07 -0
SI - 14	14.0		14.30		7.7		0.25		14.20		0.64	
SI - 15	15.0		15.30		8.7		0.25		15.20		0.64	
SI - 16	16.0		16.30		9.9		0.25		16.20		0.64	
SI - 19	19.0		19.35		12.7		0.40		19.25		0.84	
SI - 20	20.0	±0.05	20.35	±0.11	13.8	±0.25	0.40	±0.03	20.25	+0.07 -0	0.84	+0.07 -0
SI - 22	22.0		22.35		15.7		0.40		22.25		0.84	
SI - 25	25.0		25.35		18.6		0.40		25.25		0.84	
SI - 30※	30.0		30.40		22.1		0.40		30.30		0.96	
SI - 32※	32.0		32.40		24.0		0.40		32.30		0.96	
SI - 35※	35.0	35.40	27.0	0.40	35.30	0.96						
SI - 38※	38.0	38.40	30.0	0.40	38.30	0.96						
SI - 50※	50.0	50.40	40.0	0.40	50.30	0.96						

標準材質は、SK85M又はSK85(黒染め)、ステンレス(SUS304)です。その他は受注生産となります。

(注) ※印 (SI-30~50)は、ステンレス製品のお取り扱いございません。

(注) 本リングはハウジングの内径に溝を切らないで押込んだだけで使用できますが、溝を切った場合は一層大きなスラスト荷重に耐えることができます。