

I.W.T. 規格 SE型リング (軸用)

I.W.T. Standard Self-locking External Ring SE-type

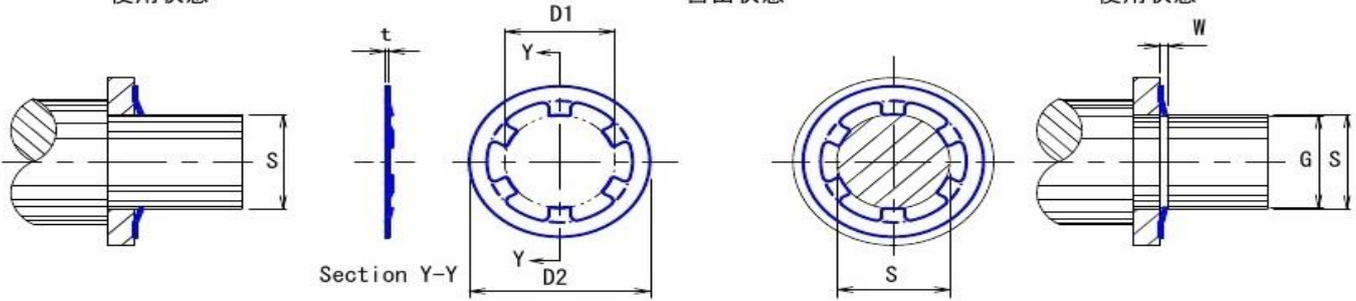


イワタ RING
磐田 電工

使用状態

自由状態

使用状態



単位 mm

呼び Ring No.	軸に溝を切らない場合 RECOMMENDED WHERE FLAT CONTACT SURFACE IS REQUIRED.								軸に溝を切る場合 SEATED IN GROOVE FOR THRUST CAPACITY			
	軸寸法 Shaft Dimensions		リング寸法 I.W.T. RING DIMENSIONS						溝寸法 Groove Dimensions			
	軸径 Shaft dia		内径 Inside dia		外径 Outside dia		板厚 Thickness		溝径 Groove dia		溝巾 Groove width	
	S	公差	D1	公差	D2	公差	t	公差	G	公差	W	公差
SE-2	2.0	±0.03	1.8	±0.05	5.0	±0.1	0.25	±0.02	1.9	+0 -0.05	0.56	+0.05 -0
SE-3	3.0		2.8	±0.08	8.0		0.25		2.9		0.56	
(SE-3.2)	3.2		3.0		8.2		0.25		3.1		0.56	
SE-4	4.0		3.8		9.0		0.25		3.9		0.56	
SE-5	5.0		4.8		10.0		0.25		4.9		0.56	
SE-6	6.0		5.8		11.0		0.25		5.9		0.56	
SE-6.3	6.3	±0.05	6.1	±0.15	11.4	±0.25	0.25	±0.03	6.2	+0 -0.07	0.56	+0.07 -0
SE-7	7.0		6.8		12.2		0.25		6.9		0.56	
SE-8	8.0		7.8		13.0		0.25		7.9		0.56	
SE-9	9.0		8.8		14.4		0.25		8.9		0.56	
SE-9.5	9.5		9.3		14.6		0.25		9.4		0.56	
SE-10	10.0	±0.05	9.8	±0.15	15.4	±0.25	0.25	±0.03	9.9	+0 -0.07	0.56	+0.07 -0
SE-11	11.0		10.8		16.2		0.25		10.9		0.56	
SE-12.7	12.7		12.4		19.0		0.40		12.5		0.86	
SE-14※	14.0		13.7		20.5		0.40		13.8		0.86	
SE-15※	15.0		14.7		20.8		0.40		14.8		0.86	
SE-16	16.0	±0.05	15.7	±0.15	22.2	±0.25	0.40	±0.03	15.8	+0 -0.07	0.86	+0.07 -0
SE-19	19.0		18.7		25.4		0.40		18.8		0.86	
SE-20	20.0		19.7		26.2		0.40		19.8		0.86	
SE-22	22.0		21.7		28.5		0.40		21.8		0.86	
SE-25	25.0		24.7		31.4		0.40		24.8		0.86	

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(SE-14、15)のみ、ステンレス製品のお取扱いございません。

(注) (SE-3.2)は、在庫無くなり次第、販売終了となります。

(注) 本リングは軸に溝を切らないで押込んだだけで使用出来ますが、溝を切った場合は一層大きなスラスト荷重に耐える事が出来ます。