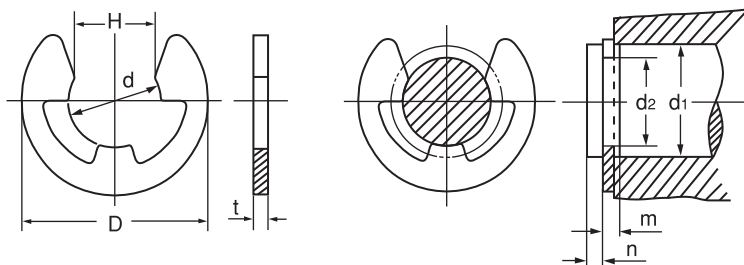


E形止め輪

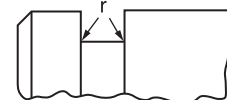
適用する軸



スタック (ES)



スタックとは、止め輪を棒状に整列させたものです。
ES-1以下はレールスタック、ES-1.2~12は
テープスタックをしております。
ご注文の際は(例) ES-3とご指定ください。



サイズNo.	溝底r(最大)
1~1.5未満	鋭角
1.5~7未満	0.13
7~12未満	0.25
12以上	0.38

単位: mm

サイズNo.	止 め 輪								適 用 す る 軸								
	d		D		H		t		d ₁ の区分		d ₂		m		n		
	基本寸法	公差	基本寸法	公差	基本寸法	公差	基本寸法	公差	以上	未満	基本寸法	公差	基本寸法	公差	最小		
ETW- ※ 0.6	0.6	±0.02	1.5	±0.1	0.45	±0.02	0.2	±0.02	0.8	1	0.65	0	0.3	+0.05	0.4		
※ 0.7	0.67	0	2		0.55	0	0.2		0.9	1.2	0.7		+0.05		0.3	0.4	
0.8	0.8	-0.08	2		0.7	0	0.2		1	1.4	0.82		0		0.3	0.4	
※ 1	0.98	-0.09	2.8	±0.2	0.88	-0.25	0.2	±0.03	1.3	1.7	1	0	0.3	0	0.5		
1.2	1.2		3		1		0.3		±0.025	1.4	2		1.23		0.4	0.6	
1.5	1.5		4		1.3		0		0.4	±0.04	2		2.5		1.53	0.5	0.8
※ 1.9	1.9	-0.12	4.5	±0.3	1.7	-0.35	0.4	±0.06	2.5	3	1.93	+0.06	0.5	+0.1	1		
2	2		5		1.7		0.4		±0.03	2.5	3.2		2.05		0	0.5	1
※ 2.3	2.3		6		2		0.4		±0.04	3	4		2.35		0	0.5	1
2.5	2.5	-0.15	6	±0.2	2.1	0	0.4	±0.05	3.2	4	2.55	+0.09	0.5	0	1		
3	3		7		2.6		0.6		±0.04	4	5		3.05		0.7	1	
※ 3.2	3.2		7		2.8		0.6		±0.04	4	5		3.25		0.7	1.2	
4	4	0	9	±0.3	3.5	0	0.6	±0.06	5	7	4.05	+0.075	0.7	+0.14	1.2		
5	5	-0.12	11		4.3	-0.3	0.6		±0.04	6	8		5.05		0	0.7	1.2
6	6	-0.15	12		5.2	-0.35	0.8		±0.06	7	9		6.05		+0.09	0.9	0
7	7		14	6.1	0.8		±0.05	8		11	7.1	0.9	1.5				
8	8		0	16	6.9		0	0.8		±0.06	9	12	8.1	0.9		1.8	
9	9	-0.21	18	±0.3	7.8	0	0.8	±0.07	10	14	9.1	0	0.9	0	2		
10	10		20		8.7		1		±0.05	11	15		10.15		1.15	2	
12	12		0		23		10.4		0	1	±0.06		13		18	12.15	+0.11
15	15	-0.18	29	±0.3	13	-0.45	1.5	±0.06	16	24	15.15	0	1.65	0	3		
19	19	0	37		16.5	0	1.5		±0.06	20	31		19.15		+0.13	1.65	3.5
24	24	-0.21	44		20.8	0	2		±0.07	25	38		24.15		0	2.2	4

材質:ばね用鋼 硬さ:44~53HRC 表面処理:亜鉛めっき3価クロメート ACP(磷酸塩被膜)
材質:ばね用ステンレス鋼

注意点

- ※印を付したものと及び、d₂寸法はオチアイ規格となります。
- ETWは小袋梱包・ESはスタック梱包となります。
- E形止め輪のスタック梱包はサイズと材質により、3種類のスタックを行っています。
 - ES-0.6~1までの小径サイズは、レールにスタックしています。
 - ES-1.2~12まで紙テープでスタックしています。
 - ステンレスは、φ10までのサイズをビニールテープでスタックしています。
 - スタック品をご希望の際は、その旨ご指定ください。
- 市場性の無い製品は在庫が無い場合があります。ご採用の際は事前にご確認ください。