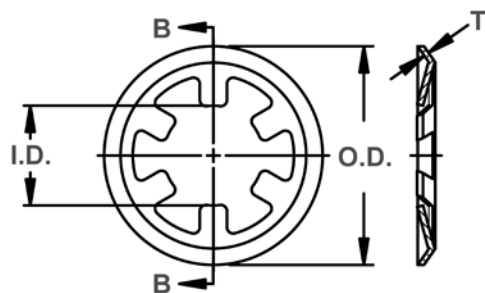




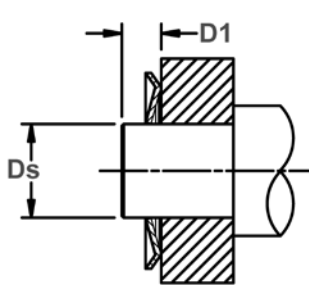
# DTX軸用偏心型止め輪

## CS型止め輪 (メートル)

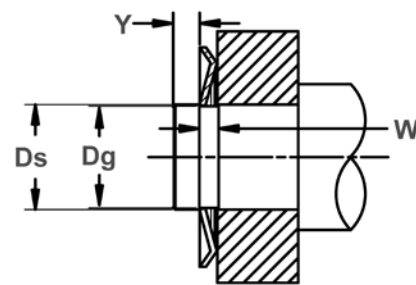
外周部が湾曲し、中心に向かって"歯"が突き出ているのが特徴。  
同止め輪に荷重がかかる際には、歯が"支え"として働き  
固定部位をしっかりと固定する機能を持つ。



自由径 & 止め輪寸法  
切断面 B-B



装着図  
(溝なし)



装着図  
(溝あり)

止め輪 番号	軸径 (mm)		溝寸法			止め輪寸法				備考					
			Ds	公差	Dg	公差	W 最小	内径	外径	歯数	板厚	重量 (1000個)	最小 スペース	スラスト 荷重	エッジ マージン
								I.D.	O.D.		T	kg	D1	N	Y
DTX-1,5	1,5		1,40		0,4	1,40	6,0	3	0,25	0,040	1,5	100	1,0		
DTX-2	2,0	+0,00	1,90	-0,060	0,4	1,85	6,5	3	0,25	0,042	1,5	150	1,0		
DTX-3	3,0	-0,060	2,90		0,4	2,80	8,0	4	0,25	0,066	1,5	200	1,0		
DTX-3,5	3,5		3,40		0,5	3,30	8,2	4	0,40	0,104	2,0	210	1,0		
DTX-4	4,0	+0,00	3,90	-0,075	0,4	3,80	9,0	4	0,25	0,078	2,0	220	1,0		
DTX-5	5,0	-0,075	4,90		0,4	4,80	10,0	4	0,25	0,082	2,0	230	1,0		
DTX-6	6,0		5,90		0,4	5,80	11,0	4	0,25	0,094	2,5	240	1,5		
DTX-7	7,0		6,90		0,4	6,80	12,0	5	0,25	0,110	2,5	250	1,5		
DTX-8	8,0	+0,00	7,85	-0,090	0,4	7,75	13,0	5	0,25	0,122	2,5	250	1,5		
DTX-9	9,0	-0,090	8,85		0,6	8,75	14,0	5	0,30	0,208	2,5	300	1,5		
DTX-10	10,0		9,85		0,6	9,75	16,0	6	0,30	0,232	3,0	320	1,5		
DTX-12	12,0		11,85		0,6	11,70	18,0	6	0,30	0,255	3,0	350	1,5		
DTX-14	14,0		13,80	-0,110	0,6	13,70	20,5	6	0,30	0,310	3,0	400	1,5		
DTX-15	15,0	+0,00	14,80		1,0	14,60	23,0	8	0,50	0,750	3,0	600	2,0		
DTX-16	16,0	-0,110	15,80		1,0	15,60	24,5	8	0,40	0,710	3,0	700	2,0		
DTX-17	17,0		16,80		1,0	16,60	26,0	8	0,50	0,950	3,5	800	2,0		
DTX-18	18,0		17,80		1,0	17,60	27,0	8	0,40	0,810	3,5	850	2,0		
DTX-19	19,0		18,80		1,0	18,60	28,0	8	0,50	0,950	3,5	900	2,0		
DTX-20	20,0		19,75		1,0	19,50	29,0	8	0,50	1,090	3,5	950	2,0		
DTX-22	22,0		21,75		1,0	21,50	31,0	8	0,50	1,150	3,5	1000	2,0		
DTX-23	23,0	+0,00	22,75	-0,130	1,0	22,50	31,5	8	0,50	1,220	4,0	1050	2,0		
DTX-25	25,0	-0,130	24,75		1,0	24,50	34,0	8	0,50	1,490	4,0	1100	2,0		
DTX-28	28,0		27,75		1,0	27,50	37,0	8	0,50	1,550	4,0	1200	2,0		
DTX-30	30,0		29,75		1,0	29,50	40,0	8	0,50	1,630	4,0	1300	2,0		
DTX-35	35,0	+0,00	34,75		1,0	34,50	46,0	8	0,50	2,100	4,0	1400	2,0		
DTX-45	45,0	-0,160	44,75		1,5	44,50	60,0	8	0,50	2,700	4,0	1500	2,0		

単位: mm

硬さ範囲: ステンレス鋼製止め輪 (DIN 1.4122 X39CrMo17)

止め輪 タイプ	サイズ 範囲	硬さ			
		HV	HRC	15N	30N
DTX	全サイズ	470 ~ 580	47 ~ 54	84 ~ 87.5	66 ~ 72

硬さ範囲: ステンレス鋼製止め輪 (PH 15-7Mo)

止め輪タイプ	サイズ 範囲	硬さ			
		ピッカース 硬さ	ロックウェル硬さ		
			HRC	小スケール*	
DTX	1.5 ~ 14	435 ~ 530	44 ~ 51	82.5 ~ 86 HR15N**	
	15 ~ 45	435 ~ 530	44 ~ 51	82.5 ~ 86 HR15N	

\*適応する場合のみ

\*\*同サイズの止め輪の硬さ精度は直接確認することが出来ません。

硬さ範囲: カーボン・スプリング・スチール製止め輪 (SAE 1060-1090)

止め輪タイプ	サイズ範囲	硬さ			
		ピッカース 硬さ	ロックウェル硬さ		
			HRC	小スケール*	
DTX	1.5 ~ 14	450 ~ 520	45 ~ 50	83 ~ 85.5 HR15N**	
	15 ~ 45	450 ~ 520	45 ~ 50	83 ~ 85.5 HR15N	

\*適応する場合のみ

\*\*同サイズの止め輪の硬さ精度は直接確認することが出来ません。