

# スモールオーリンガー

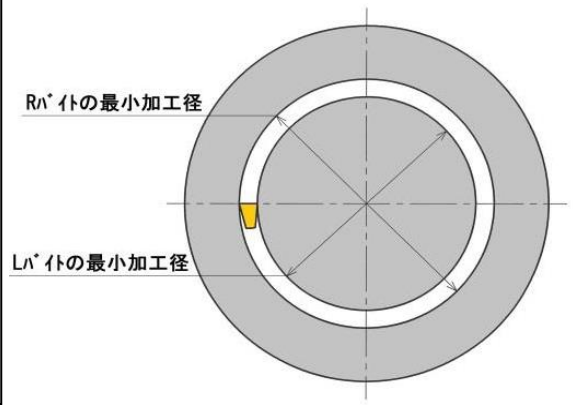
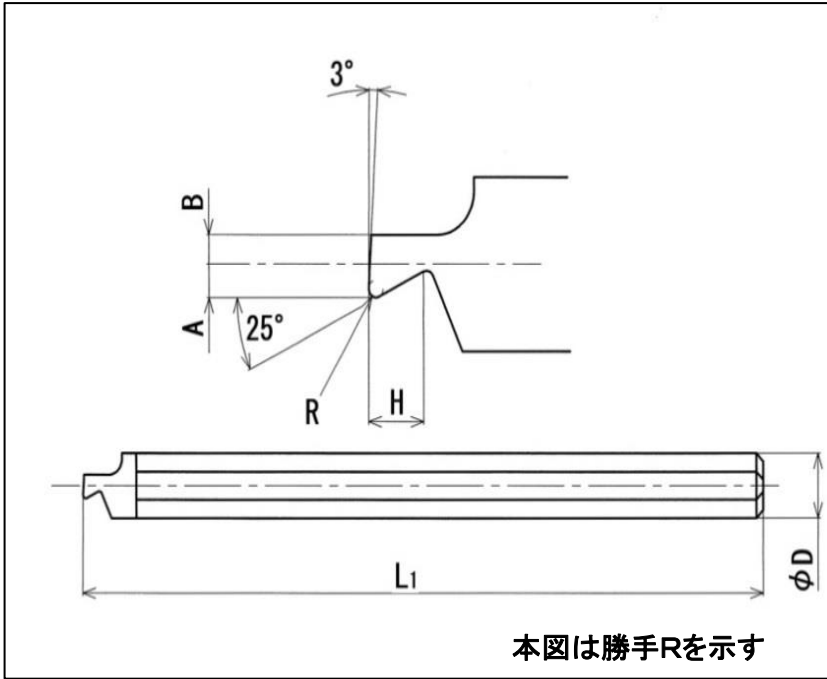
## KSORシリーズ(オーリング溝入れ加工)

・ノンコーティング仕様、TiNコーティング、TiAlNコーティングがございます。

KPH

KPH+TiN

KPH+TiAlN



本図は勝手Rを示す

適応リング規格			適応リング溝寸法					バイト対応型番	最小加工径	寸法 (mm)						材質	在庫	対応フェイスレス型番(参考)	
用途	呼び番号	径	t	h	max r	r <sub>2</sub>	minφ			A	B	L1	R	H	φ D				すくい角
JIS B2401 Pressure (加圧用)	P3 ~P10	1.90	1.55	1.40	0.4	0.15	4.7	KSOR TYPE1 R KSOR TYPE1 L	φ 6.6 φ 2.8	0.8 0.8	0.7 0.7	50 50	0.2 0.2	1.5 1.5	4 4	8° 8°	KPH KPH	● ●	KSFR1 or KSFR1.5
	P10A ~P22	2.40	2.00	1.80	0.4	0.2	12.2	KSOR TYPE2 R KSOR TYPE2 L	φ 14.6 φ 9.8	0.9 0.9	0.9 0.9	50 50	0.2 0.2	2 2	6 6	8° 8°	KPH KPH	● ●	KSFR1.5 or KSFR2
	P22A ~P50	3.50	2.95	2.80	0.8	0.2	25.2	KSOR TYPE3 R KSOR TYPE3 L	φ 28.7 φ 21.7	1.3 1.3	1.3 1.3	50 50	0.4 0.4	3 3	6 6	8° 8°	KPH KPH	● ●	KSFR2 or KSFR2.5
	P48A ~P150	5.70	4.75	4.70	0.8	0.4	53.3	KSOR TYPE4 R KSOR TYPE4 L	φ 59.0 φ 47.6	2.2 2.2	2.2 2.2	100 100	0.4 0.4	4.7 4.7	10 10	8° 8°	KPH KPH	● ●	KSFR4
	P150A ~P400	8.40	7.10	7.00	1.6	0.5	157.9	KSOR TYPE5 R KSOR TYPE5 L	φ 166.3 φ 149.5	3.6 3.6	3.3 3.3	125 125	0.8 0.8	7.5 7.5	12 12	8° 8°	KPH KPH	● ●	KSFR6
	G25 ~G145	3.10	2.60	2.40	0.8	0.2	27.5	KSOR TYPE3 R KSOR TYPE3 L	φ 30.6 φ 24.4	<b>オーリング溝形状</b> 						●	KSFR2 or KSFR2.5		
	G150 ~G300	5.70	4.75	4.70	0.8	0.4	155.0	KSOR TYPE4 R KSOR TYPE4 L	φ 160.7 φ 149.3							●	KSFR4		
	JIS B2401 Vacuum (真空用)	P22A ~P50	3.50	3.05	2.50	0.8	0.2	25.2	KSOR TYPE3 R KSOR TYPE3 L	φ 28.7 φ 21.7							●	KSFR2.5	
		P48A ~P150	5.70	4.95	4.20	0.8	0.4	53.3	KSOR TYPE4 R KSOR TYPE4 L	φ 59.0 φ 47.6							●	KSFR4	
		P150A ~P400	8.40	7.35	6.30	1.6	0.5	157.9	KSOR TYPE5 R KSOR TYPE5 L	φ 166.3 φ 149.5	●	KSFR6							
V15 ~V175		4.00	3.45	2.90	0.8	0.3	18.5	KSOR TYPE3 R KSOR TYPE3 L	φ 22.5 φ 14.5	●	KSFR2.5								
V225 ~V430		6.00	5.25	4.40	0.8	0.4	228.5	KSOR TYPE4 R KSOR TYPE4 L	φ 234.5 φ 222.5	●	KSFR4								
V480 ~V1055		10.00	8.70	7.60	1.6	0.5	48.5	KSOR TYPE5 R KSOR TYPE5 L	φ 495 φ 475	●	KSFR6								

◎高周波・大阪センター在庫