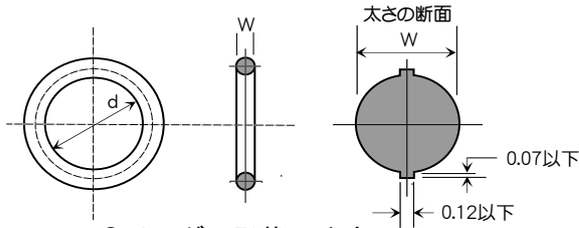
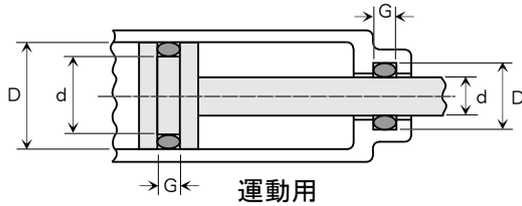


KS KS番 (運動用・円筒面固定用)

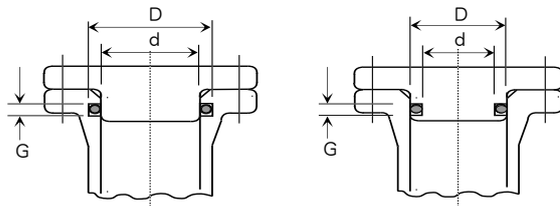
(単位:mm)



Oリングの形状・寸法

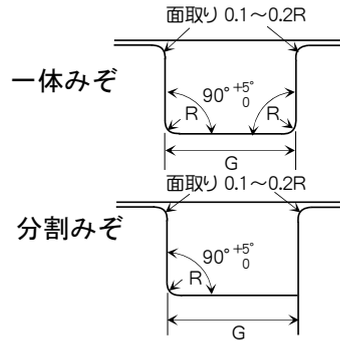
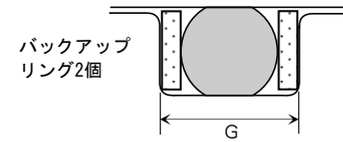
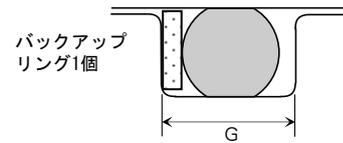


運動用



円筒面固定用

バックアップリングを使用する場合



(単位:mm)

呼び番号	Oリングの寸法		みぞ部の寸法							
	太さ W	内径 d	d	D	みぞ幅 G ^{+0.25} / ₀			R 最大		
					バックアップリングなし	バックアップリング1個	バックアップリング2個			
KS1	1.70 ±0.08	2.75	0	3	+0.05 0	2.3	3.4	5.0	0.4	
KS2		3.75		4						7
KS3		4.75		5						8
KS4		5.75		6						9
KS5		6.75		7						10
KS6		7.75		8						11
KS7		8.75		9						12
KS8		9.75		10						13
KS9	2.25 ±0.08	9.70	0	14	+0.06 0	3.2	4.0	5.5	0.4	
KS10		11.70		12						16
KS11		13.70		14						18
KS12		15.70		16						20
KS13		17.70		18						22
KS14		19.70		20						24
KS15	3.30 ±0.10	19.60	0	26	+0.08 0	4.5	5.0	6.6	0.7	
KS16		21.60		22						28
KS17		23.60		24						30
KS18		24.60		25						31
KS19		25.60		26						32
KS20		27.60		28						34
KS21		29.60		30						36
KS22		31.60		32						38
KS23		33.60		34						40
KS24		35.60		36						42
KS25		37.60		38						44
KS26		39.60		40						46
KS27		41.60		42						48
KS28		43.60		44						50
KS29	45.60	46	52							

* 内径dの4種Cの許容差は、1種Aの3倍、4種Dは1種Aの2倍とします。

呼び番号	Oリングの寸法		みぞ部の寸法																		
	太さ W	内径 d	d	D	みぞ幅 G ^{+0.25} / ₀			R 最大													
					バックアップリングなし	バックアップリング1個	バックアップリング2個														
KS30	3.30	47.60	±0.15	48	0	54	+0.08 0	4.5	5.0	6.6	0.7										
KS31	±0.10	49.60		50								56									
KS32	5.60 ±0.13	49.40	±0.25	50	0	60	+0.10 0	7.4	8.3	10.9	0.8										
KS33		54.40		55								65									
KS34		59.40		60								70									
KS35		64.40		65								75									
KS36		69.40		70								80									
KS37		74.40		75								85									
KS38		79.40		80								90									
KS39		84.40		85								95									
KS40		89.40		90								100									
KS41		94.40		95								105									
KS42	99.40	100	110																		
KS43	104.40	105	115																		
KS44	109.40	110	120																		
KS45	114.40	115	125																		
KS46	5.60 ±0.15	119.40	±0.58	120	0	130	+0.10 0	10.8	11.7	15.0	0.8										
KS47		124.40		125								135									
KS48		129.40		130								140									
KS49		134.40		135								145									
KS50		139.40		140								150									
KS51		144.40		145								155									
KS52		149.40		150								160									
KS53		8.30 ±0.15		149.00								±0.76	150	0	185	+0.10 0	10.8	11.7	15.0	0.8	
KS54				159.00									160								175
KS55				169.00									170								185
KS56	179.00		180	195																	
KS57	189.00		190	205																	
KS58	199.00		200	215																	