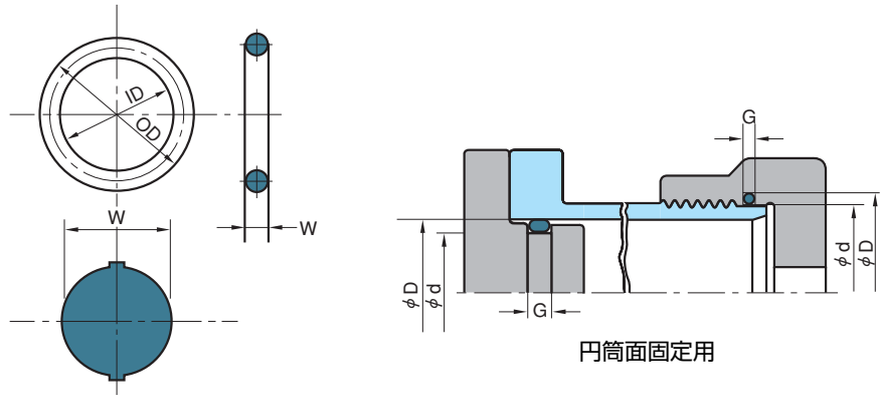


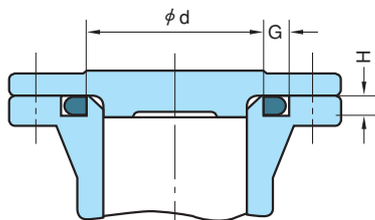
# GS



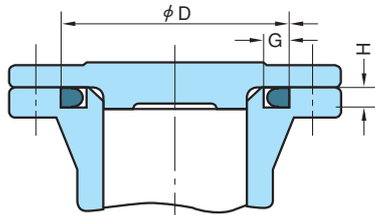
リング寸法

円筒面固定用

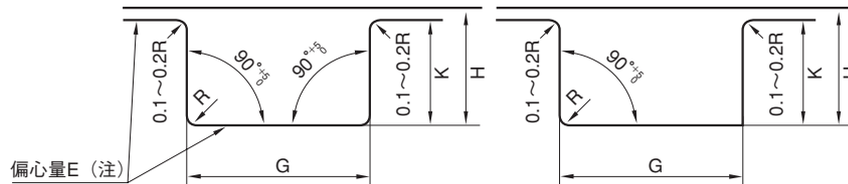
呼び番号	リングの寸法								参考 dの寸法差に 相当する ハメアイ記号	
	太さ W	内径 ID	内径IDの許容差			外径 OD				
			N7-438 (1種A)	S7-947 (4種C)	F7-135 (4種D)					
GS150	3.1±0.1	149.3	±1.19	±1.79	±1.43	155.5	150 <sup>0</sup> <sub>-0.10</sub>	h9		
GS155		154.3	±1.23	±1.85	±1.48	160.5	155			
GS160		159.3	±1.26	±1.89	±1.51	165.5	160			
GS165		164.3	±1.30	±1.95	±1.56	170.5	165			
GS170		169.3	±1.33	±2.00	±1.60	175.5	170			
GS175		174.3	±1.37	±2.06	±1.64	180.5	175			
GS180		179.3	±1.40	±2.10	±1.68	185.5	180			
GS185		184.3	±1.44	±2.16	±1.73	190.5	185			
GS190		189.3	±1.47	±2.21	±1.76	195.5	190			
GS195		194.3	±1.51	±2.27	±1.81	200.5	195			
GS200		199.3	±1.55	±2.33	±1.86	205.5	200			
GS205		204.3	±1.58	±2.37	±1.90	210.5	205			
GS210		209.3	±1.61	±2.42	±1.93	215.5	210			
GS215		214.3	±1.65	±2.48	±1.98	220.5	215			
GS220		219.3	±1.68	±2.52	±2.02	225.5	220			
GS225		224.3	±1.71	±2.57	±2.05	230.5	225			
GS230		229.3	±1.75	±2.63	±2.10	235.5	230			
GS235		234.3	±1.78	±2.67	±2.14	240.5	235			
GS240		239.3	±1.81	±2.72	±2.17	245.5	240			
GS245		244.3	±1.85	±2.78	±2.22	250.5	245			
GS250		249.3	±1.88	±2.82	±2.26	255.5	250			
GS255		254.3	±1.91	±2.87	±2.29	260.5	255			
GS260		259.3	±1.94	±2.91	±2.33	265.5	260			
GS265		264.3	±1.98	±2.97	±2.38	270.5	265			
GS270		269.3	±2.01	±3.02	±2.41	275.5	270			
GS275		274.3	±2.04	±3.06	±2.45	280.5	275			
GS280		279.3	±2.07	±3.11	±2.48	285.5	280			
GS285		284.3	±2.11	±3.17	±2.53	290.5	285			
GS290		289.3	±2.14	±3.21	±2.57	295.5	290			
GS295		294.3	±2.17	±3.26	±2.60	300.5	295			
GS300	299.3	±2.20	±3.30	±2.64	305.5	300				
GS305	3.1±0.12	304.3	±2.80	—	—	310.5	305			
GS310		309.3				315.5	310			
GS315		314.3				320.5	315			
GS320		319.3				325.5	320			
GS325		324.3				330.5	325			



外圧用

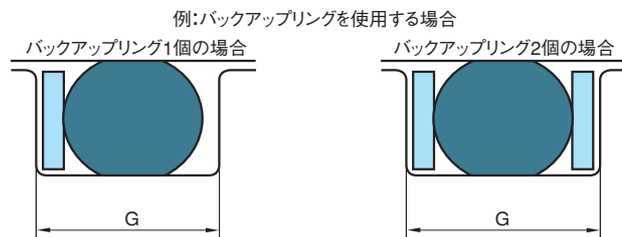


内圧用  
平面固定用



一体みぞ

分割みぞ



例:バックアップリングを使用する場合

バックアップリング1個の場合

バックアップリング2個の場合

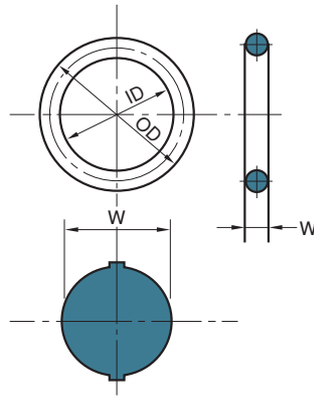
(単位: mm)

グランド寸法

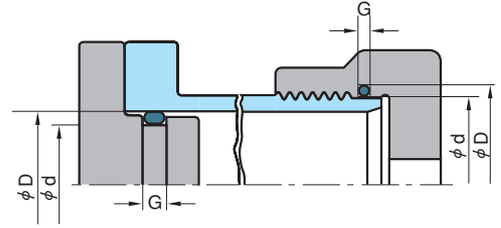
固定用 (円筒面)							固定用 (平面)				
みぞ部の寸法							みぞ部の寸法				
D	参考	バックアップリングなし	$G^{+0.25}$		R (最大)	E (最大)	d (外圧用)	D (内圧用)	$G^{+0.25}$	$H_{\pm 0.05}$	R (最大)
	Dの寸法差に相当するハメアイ記号		バックアップリング1個	バックアップリング2個							
155 <sup>+0.10</sup>	H9						150	155			
160							155	160			
165							160	165			
170							165	170			
175							170	175			
180							175	180			
185							180	185			
190							185	190			
195							190	195			
200							195	200			
205							200	205			
210							205	210			
215							210	215			
220							215	220			
225	220	225									
230	225	230									
235	230	235									
240	H8	4.1	5.6	7.3	0.7	0.08	235	240	4.1	2.4	0.7
245							240	245			
250							245	250			
255							250	255			
260							255	260			
265							260	265			
270							265	270			
275							270	275			
280							275	280			
285							280	285			
290							285	290			
295							290	295			
300							295	300			
305							300	305			
310	305	310									
315	310	315									
320	315	320									
325	320	325									
330	325	330									

注) 1. この偏心量とは寸法Kの最大値と最小値の差を意味し、同心度の2倍となっている。

# GS

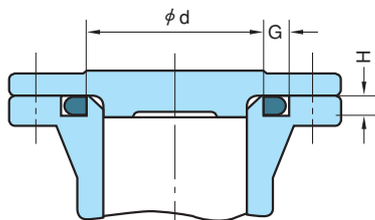


リング寸法

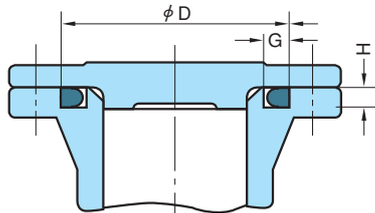


円筒面固定用

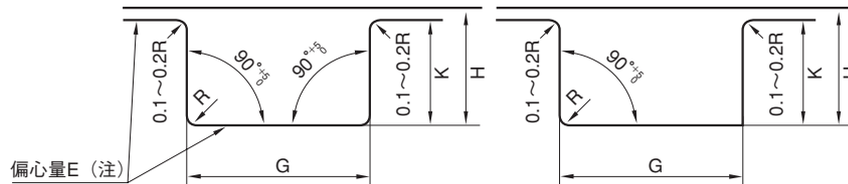
呼び番号	リングの寸法						d	参考 dの寸法差に 相当する ハメアイ記号
	太さ W	内径 ID	内径IDの許容差			外径 OD		
			N7-438 (1種A)	S7-947 (4種C)	F7-135 (4種D)			
GS330	3.1±0.12	329.3	±2.80	—	—	335.5	330 <sup>0</sup> <sub>-0.10</sub>	
GS335		334.3				340.5	335	
GS340		339.3				345.5	340	
GS345		344.3				350.5	345	
GS350		349.3				355.5	350	
GS355		354.3				360.5	355	
GS360		359.3				365.5	360	
GS365		364.3				370.5	365	
GS370		369.3				375.5	370	
GS375		374.3				380.5	375	
GS380		379.3				385.5	380	
GS385		384.3				390.5	385	
GS390		389.3	395.5			390		
GS395		394.3	400.5			395		
GS400		399.3	405.5			400		
GS405		404.3	410.5			405		
GS410		409.3	415.5			410		
GS415		414.3	420.5			415		
GS420		419.3	425.5			420		
GS425		424.3	430.5			425		
GS430		429.3	435.5			430		
GS435		434.3	440.5			435		
GS440		439.3	445.5			440		
GS445		444.3	450.5			445		
GS450		449.3	455.5			450		
GS455		454.3	460.5			455		
GS460		459.3	465.5			460		
GS465		464.3	470.5			465		
GS470		469.3	475.5			470		
GS475		474.3	480.5			475		
GS480	479.3	485.5	480					
GS485	484.3	490.5	485					
GS490	489.3	495.5	490					
GS495	494.3	500.5	495					
GS500	499.3	505.5	500					



外圧用

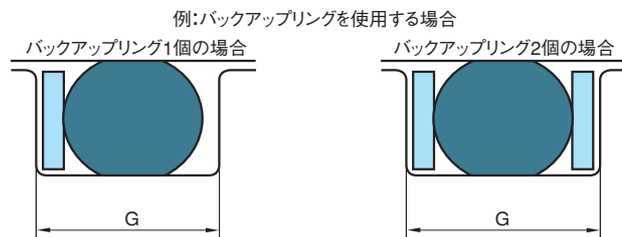


内圧用  
平面固定用



一体みぞ

分割みぞ



(単位: mm)

グランド寸法

固定用 (円筒面)						固定用 (平面)					
みぞ部の寸法						みぞ部の寸法					
D	参考	G <sup>+0.25</sup>			R (最大)	E (最大)	d (外圧用)	D (内圧用)	G <sup>+0.25</sup>	H <sup>±0.05</sup>	R (最大)
	Dの寸法差に相当するハメアイ記号	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							
335 <sup>+0.10</sup>							330	335			
340							335	340			
345							340	345			
350							345	350			
355							350	355			
360							355	360			
365							360	365			
370							365	370			
375							370	375			
380							375	380			
385							380	385			
390							385	390			
395							390	395			
400							395	400			
405							400	405			
410							405	410			
415							410	415			
420		4.1	5.6	7.3	0.7	0.08	415	420	4.1	2.4	0.7
425							420	425			
430							425	430			
435							430	435			
440							435	440			
445							440	445			
450							445	450			
455							450	455			
460							455	460			
465							460	465			
470							465	470			
475							470	475			
480							475	480			
485							480	485			
490							485	490			
495							490	495			
500							495	500			
505							500	505			

注) 1. この偏心量は寸法Kの最大値と最小値の差を意味し、同心度の2倍となっている。