

# APA

## 空壓外徑用

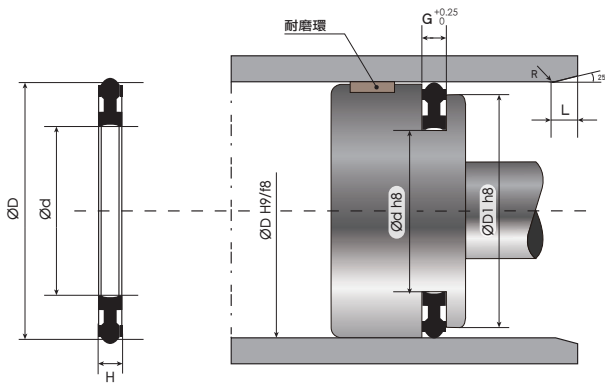


產品介紹：活塞專用橡膠密封件。兩個壓力型活塞的緊湊型填料。與 O 形圈相比，它具有出色的摩擦特性，並具有橫截面形狀設計，可抑制塌陷和扭曲的發生。適用於標準缸、小口徑缸、薄型缸、特殊缸。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR) / 氟橡膠 (FKM)

溫度範圍：- 25~80 ° c

壓力：10 bar



編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
APA-80	80	65	5.7
APA-85	85	70	5.7
APA-90	90	75	5.7
APA-95	95	80	5.7
APA-100	100	85	5.7
APA-110	110	95	5.7
APA-115	115	100	5.7
APA-120	120	105	5.7
APA-125	125	110	5.7
APA-130	130	115	5.7
APA-140	140	125	5.7
APA-150	150	135	5.7
APA-160	160	140	7.7

編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
APA-10	10	5.4	1.7
APA-12	12	7.4	1.7
APA-15	15	10.4	1.7
APA-16	16	11.4	1.7
APA-20	20	14	2.2
APA-25	25	17	3
APA-30	30	22	3
APA-32	32	24	3
APA-38	38	30	3
APA-40	40	32	3
APA-44	44	36	3
APA-50	50	40	3.8
APA-56	56	46	3.8
APA-60	60	50	3.8
APA-63	63	53	3.8
APA-70	70	55	5.7
APA-75	75	60	5.7

# PSD

空壓外徑用



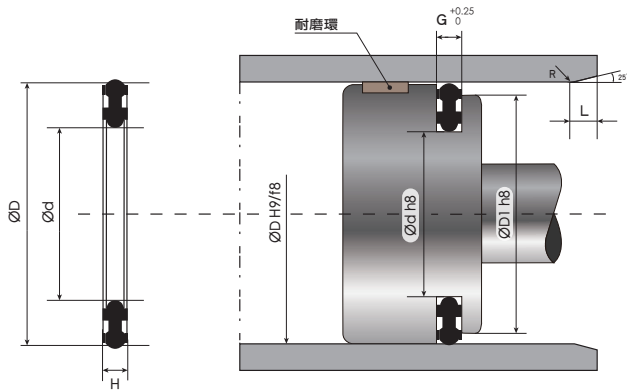
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：活塞專用橡膠密封件。兩個壓力型活塞的緊湊型填料。與 O 形圈相比，它具有出色的摩擦特性，並具有橫截面形狀設計，可抑制塌陷和扭曲的發生。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR) / 氟橡膠 (FKM)

溫度範圍：- 25~80 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
PSD-10	10	5.4	1.6
PSD-12	12	7.4	1.6
PSD-15	15	10.4	1.6
PSD-16	16	11.4	1.6
PSD-20	20	14	2.24
PSD-25	25	17	3
PSD-30	30	22	3
PSD-32	32	24	3
PSD-38	38	30	3
PSD-40	40	32	3
PSD-44	44	36	3
PSD-50	50	40	3.8
PSD-56	56	46	3.8
PSD-60	60	50	3.8
PSD-63	63	53	3.8
PSD-70	70	55	5.6
PSD-75	75	60	5.6

編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
PSD-80	80	65	5.6
PSD-85	85	70	5.6
PSD-90	90	75	5.6
PSD-95	95	80	5.6
PSD-100	100	85	5.6
PSD-110	110	95	5.6
PSD-115 特	115	100	5.6
PSD-120	120	105	5.6
PSD-125	125	110	5.6
PSD-130 特	130	115	5.6
PSD-140	140	125	5.6
PSD-150	150	135	5.6
PSD-160	160	140	7.6
PSD-175 特	175	155	7.6
PSD-180	180	160	7.6
PSD-200	200	180	7.6
PSD-250	250	230	7.6
PSD-300	300	280	7.6

# PGY

## 空壓外徑用

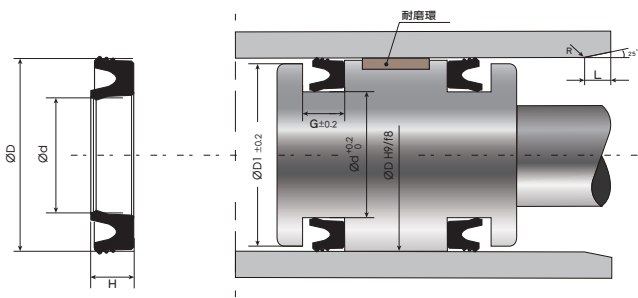
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：活塞專用橡膠密封件。PGY 注重耐磨性，在從潤滑和非潤滑到干燥空氣的條件下均能保持穩定的密封性能。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 25~80 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
-------------	------	------	------

PGY - 250	250	230	12
-----------	-----	-----	----

PGY - 300	300	280	14
-----------	-----	-----	----

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
PGY - 20	20	12	5.2
PGY - 25	25	17	5.2
PGY - 28	28	20	5.2
PGY - 30	30	22.4	5.2
PGY - 32	32	24	5.2
PGY - 40	40	30	6.5
PGY - 50	50	40	6.5
PGY - 63	63	53	6.5
PGY - 80	80	70	6.5
PGY - 100	100	85	9.5
PGY - 100A <sup>特</sup>	100	90	7
PGY - 120	120	105	9.5
PGY - 125	125	110	9.5
PGY - 140	140	125	9.5
PGY - 150	150	135	9.5
PGY - 160	160	145	9.5
PGY - 180	180	165	9.5
PGY - 200	200	180	12

# PPY



## 空壓外徑用

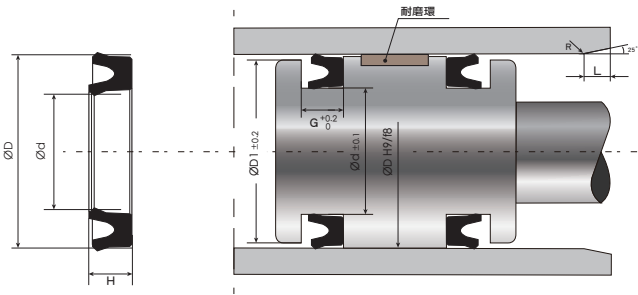
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：活塞專用橡膠密封件。強調耐磨性的小直徑氣缸的特殊填料。與 O 形圈相比，耐久性和摩擦特性得到了改善。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 20~80 ° c

壓力：10 bar



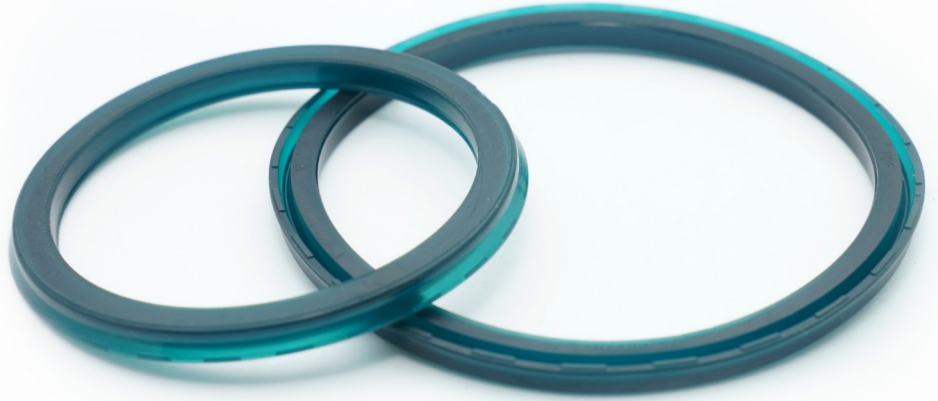
編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
-------------	------	------	------

編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
PPY-6	6	3	2.2
PPY-8	8	4	2.9
PPY-10	10	6	2.9
PPY-12	12	8	2.9
PPY-15	15	10	3.6
PPY-16	16	11	3.6
PPY-20	20	14	4.3
PPY-25	25	17	5.3
PPY-30	30	22	5.3
PPY-32	32	24	5.3
PPY-40	40	30	6.5

編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H

# Z8

## 空壓外徑用



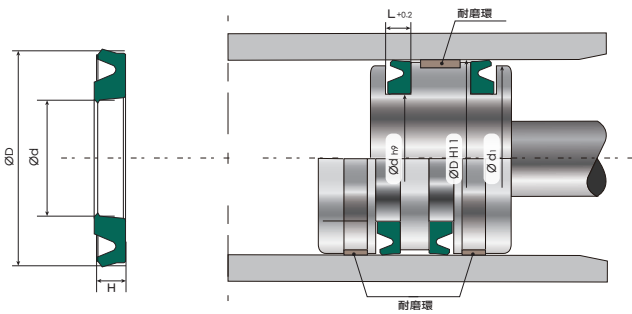
PARKER

產品介紹：Z8 氣缸密封件是單作用唇形密封件，用於氣缸和閥門中的活塞。它需要較小的外殼尺寸。良好的耐磨性、良好密封性能。小型化設計，降低了靜態和動態摩擦。

主密封材料：聚氨酯橡膠（PU）

溫度範圍：- 20~80 ° c

壓力：≤ 16 bar



編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
Z80415 特	4	1.5	1.5
Z80504 特	5	2.5	1.5
Z80630 特	6	3	2
Z80750 特	7.5	4.9	2
Z80804 特	8	4	2.55
Z80806 特	8	4.8	2.3
Z80810 特	8	5.45	2.3
Z80905 特	9	5	2.55
Z81003 特	10	3	3.5
Z81006	10	6	2.55
Z81007 特	10	6.45	2.55
Z81106 特	11	6	2.55
Z81207	12	7	2.55
Z81030 特	13	8	2.55
Z81421	14	8	2.55
Z81509 特	15	9	2.55
Z81610	16	10	2.55

編號 Code No.	外徑 D	內徑 d	高度 H
Z81611 特	16	11	2.55
Z81812 特	18	12	2.55
特	20	13	2.1
Z82014	20	14	2.55
Z82115 特	21	15	2.55
Z82216 特	22	16	2.55
Z82418 特	24	18	3.25
Z82519	25	19	3.25
Z82822 特	28	22	3.25
Z83022 特	30	22	3.25
Z83023 特	30	22.5	4.8
Z83224	32	24	3.25
Z83527	35	27	3.25
Z83628 特	36	28	3.25
Z83729 特	37	29	3.25
Z83818	38	30	3.25
Z84032	40	32	3.25
Z84234 特	42	34	3.25
Z84522 特	45	37	3.25
Z85042	50	42	3.25
Z85205 特	52	42	4.25
Z85705 特	57	50.5	3.25
Z85816 特	58	48	4.25
Z86353	63	53	4.25
Z87060	70	60	4.25
Z88070	80	70	4.25
Z89080 特	90	80	4.25



# PRY



**空壓內徑用**

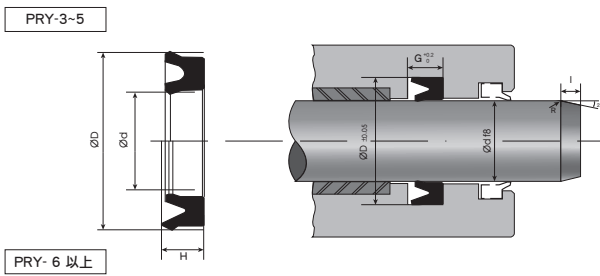
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：活塞桿專用橡膠密封件。PRY 用於小口徑汽缸的專用桿填料，它強調耐磨性。與 O 形圈相比，耐久性和摩擦特性得到了改善。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 20~80 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
PRY-03	3	7	2.9
PRY-04	4	8	2.9
PRY-05	5	9	2.9
PRY-06	6	10	3.5
PRY-08	8	12	3.5
PRY-10	10	14	3.5
PRY-12	12	17	4
PRY-14	14	19	4
PRY-16	16	22	5

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H

# PNY

## 空壓內徑用

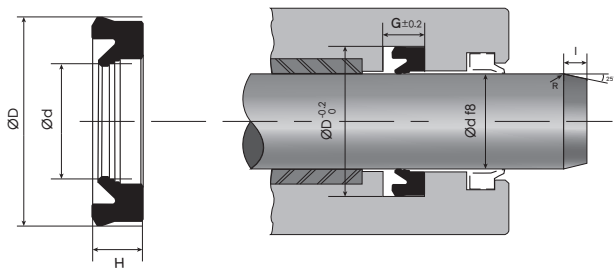
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：活塞桿專用橡膠密封件。PNY 一種棒狀填料，它強調耐磨性，並在從潤滑和非潤滑到干燥空氣的條件下保持穩定的密封性能。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 25~80 ° c

壓力：10 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
PNY-070	70	80	6.5

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
PNY-016	16	24	5.2
PNY-018	18	26	5.2
PNY-020	20	28	5.2
PNY-022	22	30	5.2
PNY-022.4	22.4	30	5.2
PNY-025	25	33	5.2
PNY-028	28	36	5.2
PNY-030	30	40	6.5
PNY-032	32	42	6.5
PNY-035	35	45	6.5
PNY-035.5	35.5	45.5	6.5
PNY-036	36	46	6.5
PNY-040	40	50	6.5
PNY-045	45	55	6.5
PNY-050	50	60	6.5
PNY-055	55	65	6.5
PNY-060	60	70	6.5
PNY-063	63	73	6.5



# EU

## 空壓內徑用



PARKER

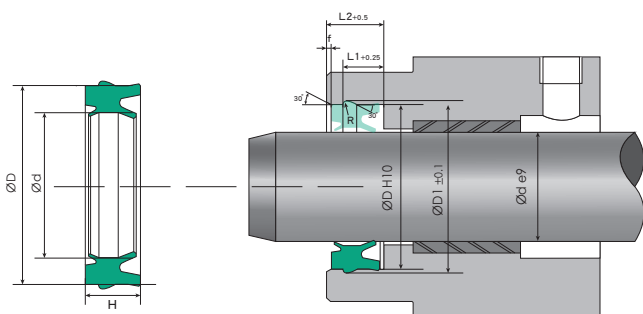
產品介紹：EU是氣缸的活塞桿密封件和刮水器，結合了密封、擦拭和固定功能。

堅固的設計，具有極強的耐磨性。低壓縮變形。密封唇和刮水唇的配合幾何形狀可實現良好的摩擦係數並延長使用壽命。

主密封材料：聚氨酯橡膠 PU

溫度範圍：- 35 ~ 80 ° c

壓力：<16 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
EU 1018 特	10	18	10.7
EU 1219 特	12	19	10
EU 1205 特	12	20	10.7
EU 1222	12	22	10.7
EU 1424 特	14	24	10.7
EU 1626	16	26	10.7
EU 1826 特	18	26	10.7
EU 1828 特	18	28	10.7
EU 2029	20	30	10.7
EU 2205 特	22	32	11.2
EU 2535	25	35	11.2
EU 3040 特	30	40	11.2
EU 3242	32	42	11.2
EU 4050	40	50	11.2
EU 4555 特	45	55	11.2
EU 5060 特	50	60	11.2
EU 6375 特	63	75	13

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H

# E8



## 空壓內徑用

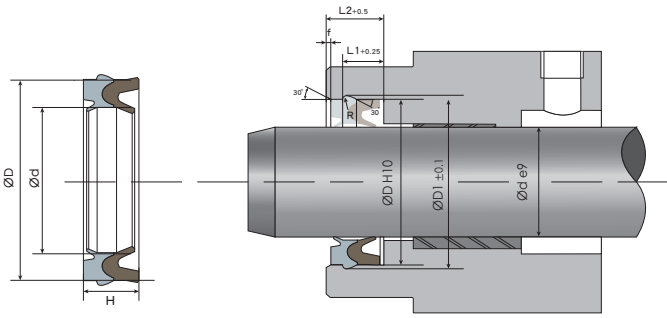
PARKER

產品介紹：氣缸的活塞桿密封件和刮水器，E8 為兩件式 U 杯設計，結合了密封，  
擦拭和固定的功能。密封套件的分體式設計可以使材料最佳地適應單個  
組件（刮水器和 / 或密封件）的要求。

主密封材料：聚氨酯橡膠 PU

溫度範圍：- 20 ~ 80 °c

壓力：<16 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
E8 0009 特	12	19	10
E8 0011 特	12	20	10.3
E8 0012 特	12	22	11
E8 0014 特	14	24	11
E8 0016 特	16	26	11
E8 0036 特	18	26	11
E8 0018 特	18	28	11
E8 0020	20	30	11
E8 0022	22	32	11.5
E8 0025 特	25	35	11.5
E8 0028 特	28	38	11.5
E8 0030 特	30	40	11.5
E8 0032 特	32	42	11.5
E8 0035 特	35	45	11.5
E8 0040	40	50	11.5
E8 0045	45	55	12.5
E8 0050 特	50	60	12.5

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
EU 0063 特	63	75	13

# A-UH



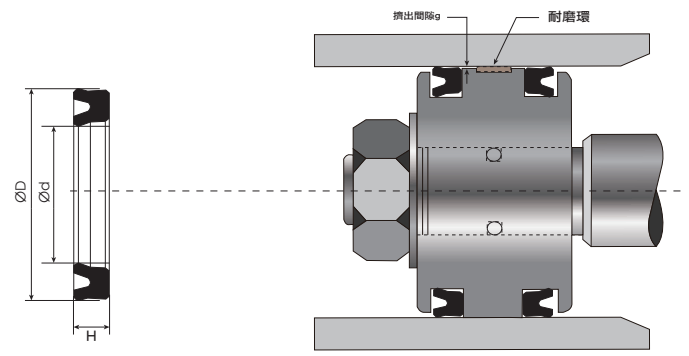
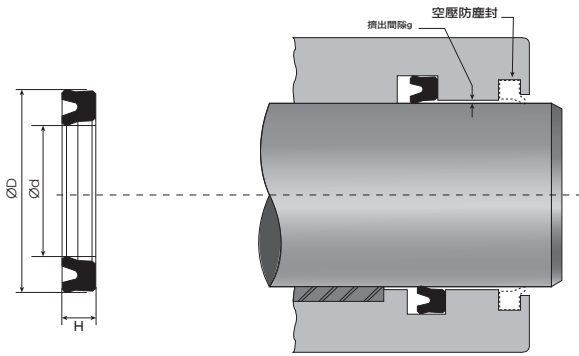
空壓通用

產品介紹：活塞和活塞桿雙用的橡膠密封件。較小截面的 A-UP，小截面密封件可裝入整體槽中。

主密封材料：丁腈橡膠 NBR

溫度範圍：-25~80°c

壓力：20 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
UH-14	14	22	5
UH-16	16	24	5
UH-18	18	26	5
UH-20	20	28	5
UH-22.4	22.4	30	5
UH-23.5 特	23.5	31.5	5
UH-25	25	33	5
UH-28	28	35.5	5
UH-30	30	40	6
UH-31.5 特	31.5	41.5	6
UH-32 特	32	42	6
UH-35	35	45	6
UH-40	40	50	6
UH-45A	45	55	6
UH-45 特	45	56	7
UH-50	50	60	6
UH-53	53	63	6
UH-55	55	65	6

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
UH-56	56	66	6
UH-60A	60	70	6
UH-60 特	60	71	7
UH-63	63	73	6
UH-65	65	75	6
UH-67 特	67	77	6
UH-70	70	80	6
UH-71 特	71	80	6
UH-75	75	85	6
UH-80	80	90	6
UH-85	85	100	9
UH-90A	90	100	6
UH-90	90	105	9
UH-95	95	110	9
UH-100	100	115	9
UH-112	112	125	9
UH-125	125	140	9
UH-136	136	150	9



# A-UP

空壓通用

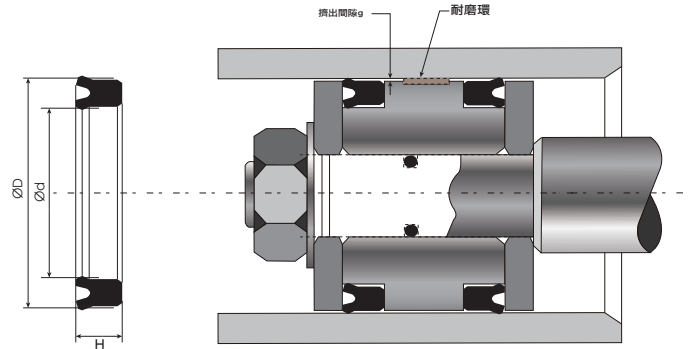
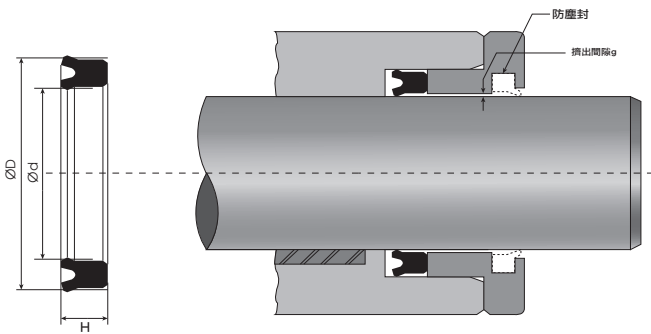


產品介紹：活塞害活塞桿雙用的橡膠密封件。大截面密封件可用於大範圍的壓力，有極好的耐磨性和密封能力。

主密封材料：丁腈橡膠 NBR

溫度範圍：- 25~80° c

壓力：20 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
A-UP-20	20	40	12
A-UP-25 特	25	35	8
A-UP-28 特	28	43	10
A-UP-30 特	30	45	10
A-UP-35 特	35	50	10
A-UP-40 特	40	55	10
A-UP-45 特	45	60	10
A-UP-50 特	50	65	10
A-UP-55 特	55	75	12
A-UP-56 特	56	76	12
A-UP-60 特	60	80	12
A-UP-63 特	63	83	12
A-UP-65 特	65	85	12
A-UP-70 特	70	90	12
A-UP-75 特	75	95	12
A-UP-80 特	80	100	12
A-UP-85 特	85	105	12
A-UP-90	90	110	12

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
A-UP-95 特	95	115	12
A-UP-100	100	120	12
A-UP-110 特	110	130	16
A-UP-112 特	112	132	16
A-UP-120	120	140	16
A-UP-125 特	125	145	16
A-UP-130	130	150	16
A-UP-140 特	140	160	16
A-UP-145 特	145	165	16
A-UP-150	150	170	16
A-UP-199 特	199	224	16
A-UP-225 特	225	250	19
A-UP-320 特	320	350	16
A-UP-370 特	370	400	25

# GLY



## 空壓通用

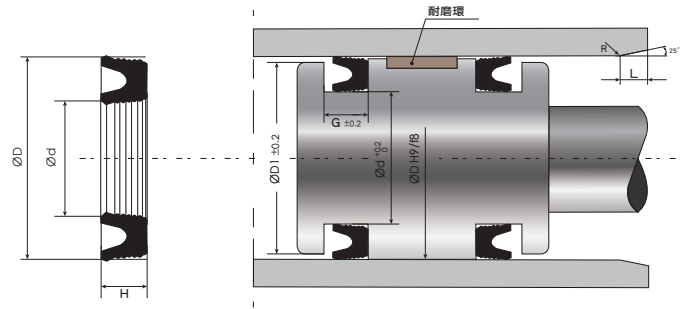
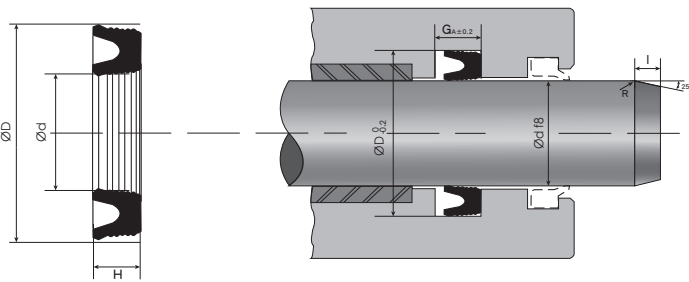
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：活塞和活塞桿雙用的橡膠密封件，不能用於潤滑氣缸，因為它僅用於非潤滑。

主密封材料：防滑橡膠（特種複合丁腈橡膠）

溫度範圍：- 25~70 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
GLY-10	10	18	5
GLY-12	12	20	5
GLY-14	14	22	5
GLY-16	16	24	5
GLY-17	17	25	5
GLY-18	18	26	5
GLY-20	20	28	5
GLY-22.4	22.4	30	5
GLY-25	25	33	5
GLY-27	27	35	5
GLY-28	28	36	5
GLY-30	30	40	6
GLY-31.5	31.5	41.5	6
GLY-32	32	42	6
GLY-35	35	45	6
GLY-35.5	35.5	45.5	6
GLY-36	36	46	6
GLY-40	40	50	6

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
GLY-45	45	55	6
GLY-50	50	60	6
GLY-53	53	63	6
GLY-55	55	65	6
GLY-60	60	70	6
GLY-63	63	73	6
GLY-65	65	75	6
GLY-70	70	80	6
GLY-75	75	85	6
GLY-80	80	90	6
GLY-85	85	100	9
GLY-95	95	110	9
GLY-100	100	115	9
GLY-105	105	120	9
GLY-110	110	125	9
GLY-115	115	130	9
GLY-125	125	140	9
GLY-135	135	150	9



# MYA

## 空壓通用

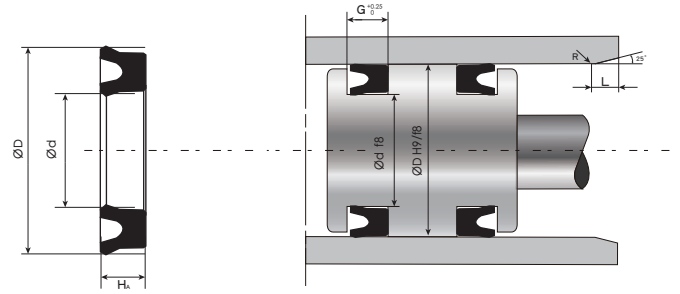
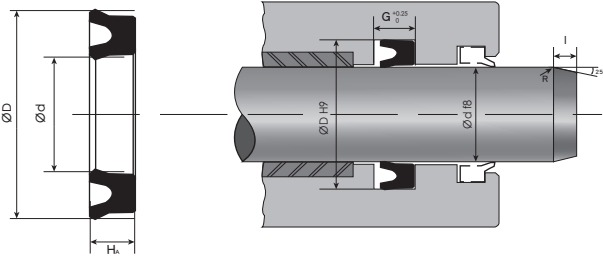
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：活塞專用橡膠密封件。MYA 屬於小直徑氣動 U 型填料，摩擦阻力低，適用於小口徑氣缸。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR) / 氟橡膠 (FKM)

溫度範圍：-20~80 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
MYA-3	3	6	2.1
MYA-4	4	7	2.1
MYA-5	5	8	2.1
MYA-6	6	9	2.1
MYA-7	7	10	2.1
MYA-8	8	11	2.1
MYA-9	9	12	2.1
MYA-10	10	13	2.1
MYA-10A	10	14	2.8
MYA-11	11	15	2.8
MYA-11.2	11.2	15.2	2.8
MYA-12	12	16	2.8
MYA-12.5	12.5	16.5	2.8
MYA-14	14	18	2.8
MYA-15	15	19	2.8
MYA-16	16	20	2.8
MYA-18	18	22	2.8
MYA-20	20	24	2.8

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
MYA-21	21	25	2.8
MYA-22	22	26	2.8
MYA-24	24	30	4.2
MYA-34	34	40	4.2



# PEI

空壓緩衝用

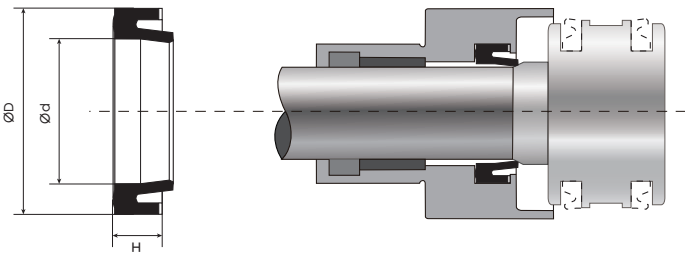


產品介紹：氣動緩衝環，適用於標準缸，避免活塞與前後蓋發生碰撞。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 25~80 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
PEI - 52 特	52	69	10
PEI - 57 特	57	74	10
PEI - 70 特	70	87	10
PEI - 78 特	78	95	10

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
PEI - 6 特	6	12	6
PEI - 8 特	8	16	6
PEI - 10 特	10	18	6
PEI - 12	12	20	6
PEI - 14 特	14	22	6
PEI - 16	16	24	6
PEI - 18 特	18	26	6
PEI - 20	20	28	6
PEI - 22 特	22	30	6
PEI - 25	25	33	6
PEI - 28 特	28	36	6
PEI - 30	30	40	6
PEI - 32 特	32	42	6
PEI - 35 特	35	45	6
PEI - 36 特	36	46	6
PEI - 38 特	38	48	6
PEI - 40 特	40	50	6
PEI - 50 特	50	67	10

# PDF

空壓緩衝用

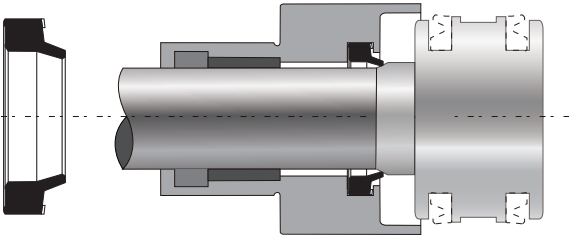


產品介紹：氣動緩衝環，適用於標準缸，避免活塞與前後蓋發生碰撞。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 25~80 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
-------------	------	------	------


編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
PDF-12	12	17.5	7.5
PDF-16	16	22.5	8
PDF-25	25	32	8
PDF-30	30	39.7	8
PDF-35	35	45	8

標記特表示為特殊尺寸，請來電洽詢



# PP



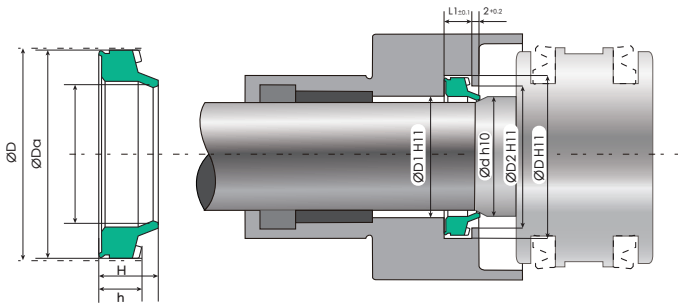
## 空壓緩衝用

產品介紹：氣動緩衝環，用於在最終位置密封氣動缸中的緩衝活塞，避免活塞與前後蓋發生碰撞，適用於帶有終端緩衝的氣缸。通過密封唇，其特殊形狀為緩衝活塞提供密封，並且在返回行程期間同時用作閥。幾何形狀和材料的結合確保了高耐磨性。

主密封材料：聚氨酯橡膠 TPU

溫度範圍：- 20~80 °c

壓力：<16 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	外徑 Da	高度 h	高度 H
PP NBR N3589					
PP 0509 特	5	9	8.7	3.2	4.1
PP 0610 特	6	10	9.7	3.2	4.1
PP 0811 特	8	11.6	11.3	2.8	3.5
PP 0915 特	9.5	15	14.7	3.7	4.6
PP 1018 特	10	18	17	6.3	7.8
PP 1218 特	12	18	17.8	4.1	5
PP 1220 特	12	20	19.1	6.3	7.8
PP 1422	14	22	21.5	6.3	7.8
PP 1622 特	16	22	21.5	4.5	5.5
PP 1624 特	16	24	23.1	6.3	7.8
PP 1826 特	18	26	25.1	6.3	7.8
PP 2028 特	20	28	27.1	6.3	7.8
PP 2230	22	30	29.1	6.3	7.8
PP 2533 特	25	33	32.1	6.3	7.8
PP 2836 特	28	36	35.1	6.3	7.8
PP 3040 特	30	40	39.1	6.2	7.8
PP 3242 特	32	42	41.1	6.2	7.8

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	外徑 Da	高度 h	高度 H
PP 3646 特	36	46	45.1	6.2	7.8
PP 4050 特	40	50	49.1	6.2	7.8
PP 5060 特	50	60	59	6.2	7.8
PP 5067 特	50	67	66.2	11	11
PP 5774 特	57	74	73.2	11	11
PP 7087 特	70	87	86.3	11	11
PP 7895 特	78	95	94.3	11	11
PP PUR P5008					
PP 0811 特	8	11.6	11.3	2.8	3.5
PP 0915 特	9.5	15	14.7	3.7	4.6
PP 1218 特	12	18	17.8	4.1	6
PP 1422 特	14	22	21.5	6.3	7.8
PP 1622 特	16	22	21.5	4.5	5.5
PP 1624 特	16	24	23.1	6.3	7.8
PP 1826 特	18	26	25.1	6.3	7.8
PP 2028 特	20	28	27.1	6.3	7.8
PP 2230 特	22	30	29.1	6.3	7.8
PP 2533	25	33	32.1	6.3	7.8
PP 2836 特	28	36	35.1	6.3	7.8
PP 3040	30	40	39.1	6.3	7.8
PP 3242 特	32	42	41.1	6.2	7.8
PP 3646	36	46	45.1	6.2	7.8
PP 4050 特	40	50	49.1	6.2	7.8
PP 5060 特	50	60	59	6.2	7.8
PP 5774 特	57	74	73.2	11	11
PP 7895 特	78	95	94.3	11	11

# VB(DR)

空壓緩衝用

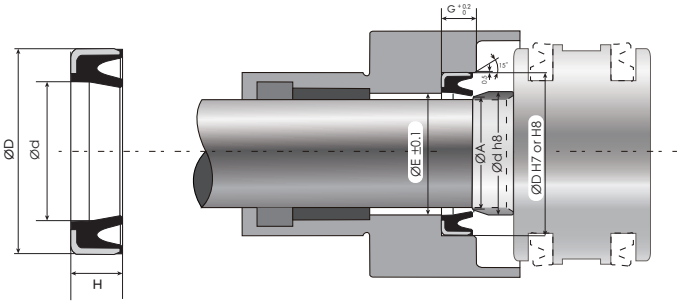


產品介紹：氣動緩衝環，適用於標準缸，避免活塞與前後蓋發生碰撞。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 25~80 °c

壓力：10 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
VB-10	10	18	5
VB-11.2	11.2	19.2	5
VB-14	14	22	5
VB-15	15	23	5
	16	22	3
	16	22	4
VB-16	16	24	5
VB-18	18	26	5
VB-20	20	28	5
	22	28	4
	22	30	4
VB-22.4	22.4	30.4	5
VB-24	24	32	5
VB-25	25	33	5
	25	35	5
	28	35	4
VB-28	28	36	5
	28	36	6
	28	37	6

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
	28	39	6
	30	37	4
VB-30	30	40	6
VB-31.5	31.5	41.5	6
	35	42	4
	35	45	4
VB-35	35	45	6
	35	47	5
VB-38	38	48	6
	40	47	4
	40	50	4
VB-40	40	50	6
	40	52	4
	40	52	5
VB-45	45	55	6
VB-50	50	62	6.8
	50	65	6
VB-55	55	67	6.8
VB-56	56	68	7
VB-60	60	72	6.8
VB-65	65	77	6.8
VB-65	65	80	5.8
VB-75	75	87	7
	80	90	5
VB-85	85	97	7
	85	100	8
VB-90	90	105	7.5
VB-120	120	132	7
VB-130	130	142	7

# A-DH

空壓防塵用

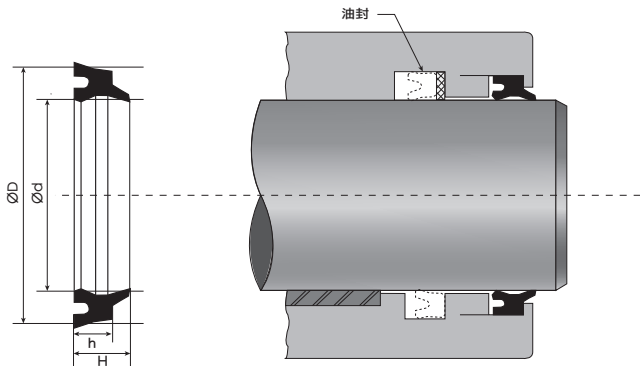


產品介紹：往復運動用防塵密封件，以防止灰塵從外部進入，以保護填料和軸承設備並保持密封功能。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 20 ~ 120 °c

壓力：無



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 h	高度 H
DH-10 特	10	14	4	5
DH-12	12	16	4.5	6
DH-12 特	12	20	4.5	6
DH-14 特	14	18	3	4
DH-14	14	22	4.5	6
DH-16 特	16	20	3	4
DH-16	16	24	4.5	6
DH-18	18	26	4.5	6
DH-20	20	28	4.5	6
DH-22 特	22	28	4.5	6
DH-22.4	22.4	30.4	4.5	6
DH-25	25	33	4.5	6
DH-28	28	36	4.5	6
DH-30	30	38	5	6.5
DH-35	35	43	5	6.5
DH-40	40	48	5	6.5
DH-45	45	53	5	6.5
DH-50	50	58	5	6.5

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 h	高度 H
DH-55	55	63	5	6.5
DH-60	60	68	5	6.5
DH-65	65	73	5	6.5
DH-70 特	70	80	6	8
DH-75	75	85	6	8
DH-80	80	90	6	8
DH-90 特	90	100	6	8
DH-100 特	100	110	6	8
DH-120 特	120	130	6	8
DH-140 特	140	153	7	9.5
DH-150 特	150	163	7	9.5
DH-180 特	180	193	7	9.5
DH-236 特	236	252	7	9.5
DH-265 特	265	281	7	9.5
DH-300 特	300	316	7	9.5
DH-330 特	330	350	10	14
DH-400 特	400	414	9	12
DH-500 特	500	516	9	12

# SER



## 空壓防塵用

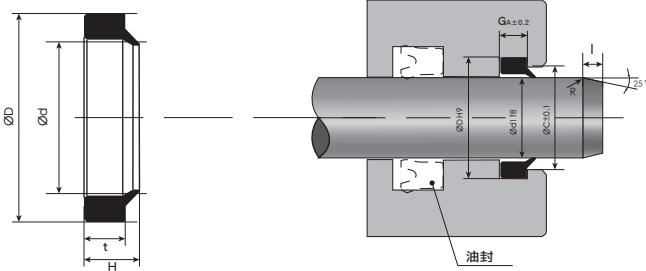
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：往復運動用防塵密封件，以防止灰塵從外部進入，以保護填料和軸承設備並保持密封功能。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)

溫度範圍：- 20 ~ 120 °c

壓力：無



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
SER-3	3	6	2.75
SER-4	4	7	2.75
SER-5	5	8	2.75
SER-6	6	9	2.75
SER-7	7	10	2.75
SER-8	8	11	2.75
SER-9	9	12	2.75
SER-10	10	13	2.75
SER-10A	10	14	3.9
SER-11.2	11.2	15.2	3.9
SER-12	12	16	3.9
SER-12.5	12.5	16.5	3.9
SER-14	14	18	3.9
SER-15	15	19	3.9
SER-16	16	20	3.9
SER-18	18	22	3.9
SER-20	20	24	3.9
SER-22	22	26	3.9

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
SER-22A 特	22	28	5.8
SER-22.4	22.4	28.4	5.8
SER-24	24	30	5.8
SER-25	25	31	5.8
SER-26	26	32	5.8
SER-28	28	34	5.8
SER-30	30	36	5.8
SER-31 特	31	37	5.8
SER-31.5 特	31.5	37.5	5.8
SER-32	32	38	5.8
SER-34	34	40	5.8
SER-35	35	41	5.8
SER-35.5	35.5	41.5	5.8
SER-36	36	42	5.8
SER-38	38	44	5.8
SER-40	40	46	5.8
SER-41 特	41	47	5.8
SER-42	42	48	5.8
SER-44 特	44	50	5.8
SER-45	45	51	5.8
SER-46	46	52	5.8
SER-48	48	54	5.8
SER-48A 特	48	58	9.4
SER-50	50	56	5.8
SER-50A 特	50	60	9.4
SER-52 特	52	62	9.4
SER-53 特	53	63	9.4
SER-55	55	65	9.4





# PDU



### 空壓防塵用

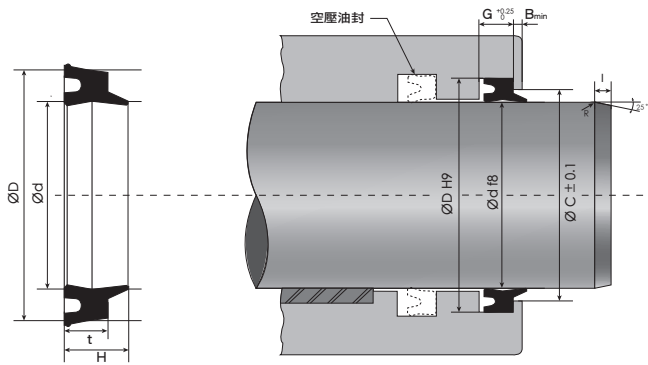
SAKAGAMI 阪上製作所

產品介紹：往復運動用防塵密封件，以防止灰塵從外部進入，以保護填料和軸承設備並保持密封功能。

主密封材料：丁腈橡膠 (NBR)/ 氟橡膠 (FKM)

溫度範圍：- 20 ~ 120 °c

壓力：無



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 t	高度 H

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 t	高度 H
PDU-6	6	10	3	4.4
PDU-8	8	12	3.5	4.9
PDU-10	10	14	3.5	4.9
PDU-12	12	16	3.5	4.9
PDU-12 特	12	18	4	6
PDU-14	14	18	3.5	4.9
PDU-16	16	24	5.5	7.3
PDU-20	20	28	5.5	7.5
PDU-25	25	33	5.5	7.5
PDU-30	30	40	6.5	8.5
PDU-32	32	42	6.5	8.5
PDU-35	35	45	6.5	8.5
PDU-36	36	46	6.5	8.5
PDU-40	40	50	6.5	8.5
PDU-45	45	55	6.5	8.5
PDU-50 特	50	60	6.5	8.5

標記 特 表示為特殊尺寸，請來電洽詢

# EM



## 空壓防塵用

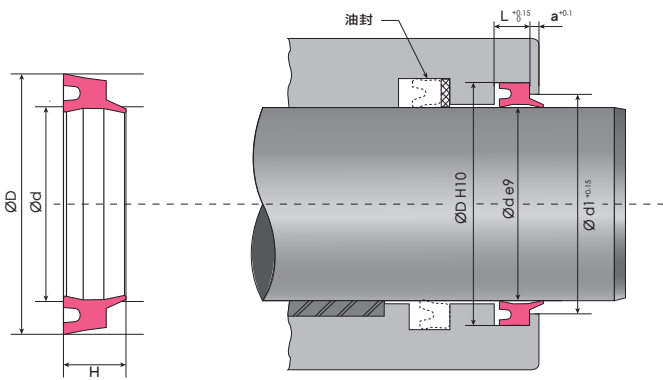
PARKER

產品介紹：往復運動用防塵密封件，以防止灰塵從外部進入，以保護填料和軸承設備並保持密封功能。軸向組裝長度短，徑向裝配深度短。密封唇和刮水唇的配合幾何形狀可實現良好的摩擦係數並延長使用壽命。

主密封材料：聚氨酯橡膠 PU

溫度範圍：- 35 ~ 80 °c

壓力：<16 bar



編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
EM 4505 特	45	51	5.5
EM 5005 特	50	56	5.5
EM 6306 特	63	69.5	6

編號 Code No.	內徑 d	外徑 D	高度 H
EM 0302 特	3	5.6	2.8
EM 0407 特	4	7	2.8
EM 0508 特	5	8	2.8
EM 0609	6	9	2.8
EM 0811	8	11.5	3.2
EM 1014	10	14	3.7
EM 1214	12	16.5	4
EM 1418 特	14	18.5	4
EM 1620	16	20.5	4
EM 1822 特	18	22.5	4
EM 2025	20	25	4.6
EM 2227 特	22	27	4.6
EM 2530	25	30	4.6
EM 3035 特	30	35.5	5
EM 3237	32	37.5	5
EM 3505 特	35	40.5	5
EM 4005 特	40	46	5.5
