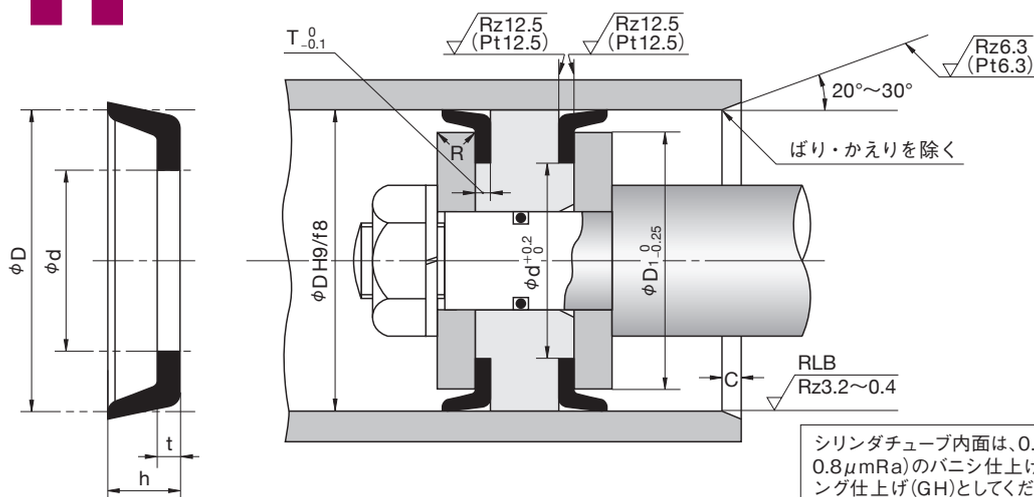


CPH型 ピストンシール専用パッキン



シリンダチューブ内面は、 $0.4\sim 3.2\mu mRz$ ($0.1\sim 0.8\mu mRa$)のバニシ仕上げ(RLB)またはホーニング仕上げ(GH)としてください。ただし、潤滑の悪い用途ではバニシ仕上げとしてください。

●粗さは、JIS B 0601:2001による。
Ptは、規定の評価長さが確保できない場合に適用ください。

パッキン呼び寸法 および 装着部寸法								NOK 部品番号	NOK ゴム材料記号
D	h	t	d	ϕD_1	T	R	C		
30	8	2.5	13	23	2.5	1.5	7	CC0019C3	A104
30	10	2.5	12	23.5	2.5	1.5	7	CC0020C0	A103
30	10	2.5	15	23	2.5	1.5	7	CC0020C1	A102
35	10	2.5	18	28.5	2.5	1.5	7	CC0026C0	A102
40	8	2.5	16	33	2.5	1.5	7	CC0034C1	A104
40	10	2.5	20	33.5	2.5	1.5	7	CC0035C0	A102
42	12	3	23	34	3	2	7	CC0040C0	A505
45	10	2.5	25	38.5	2.5	2	7	CC0044C0	A102
50	12	3	25	41.5	3	2	7	CC0055C1	A104
55	10	3	40	48	3	2	7	CC0067C0	A103
60	8	2.5	40.5	54	2.5	2	7	CC0074C0	A103
60	12	3	30	51	3	2	7	CC0077C0	A505
65	13	3.5	34.5	56	3.5	2	7	CC0096C0	A104
70	12	3	38	62	3	2	7	CC0106C2	A505
75	12	3	38	66	3	2	7	CC0117C1	A104
80	15	4	40	70	4	3	7	CC0132C0	A505
80	16	4	40	69	4	3	7	CC0134C0	A102
90	15	4.3	38	80	4.3	3	8	CC0156C0	A505
90	16	4	45	79.5	4	3	8	CC0157C0	A102
90	17	5	50	77	5	3	8	CC0159C0	A104
100	15	4.3	38	88	4.3	3	8	CC0171C0	A104
100	16	4	50	89	4	3	8	CC0174C5	A104
100	16	4	55	89	4	3	8	CC0174C4	A505
120	16	4	60	109	4	3	8	CC0207C0	A102
120	16	4	70	109	4	3	8	CC0207C1	A104
125	16	5	75	115	5	4	8	CC0219C0	A104
130	20	5	80	116	5	4	8	CC0230C1	A104
150	20	5	75	136	5	4	11	CC0255C0	A102
150	20	5	100	138	5	4	11	CC0255C2	A505
180	20	5	90	166.5	5	4	11	CC0282C0	A102
180	25	5	80	166	5	4	11	CC0285C0	A104
200	20	5	150	187	5	4	11	CC0293C5	A505
205	23	4	134	190	4	4	11	CC0303C1	A103
257	22	5.5	192	245	5.5	4	14	CC0328C1	A103

(注) 上記寸法表に記載しているパッキンは、全点在庫を保有しております。詳細の在庫情報に関してはNOKにお問い合わせください。

