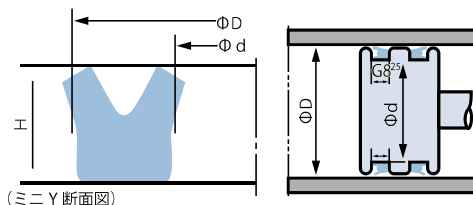


## MYパッキング

MYパッキングは油圧、空圧機器の低圧用のロットシール、ピストルとして使用できるパッキンです。  
 MYパッキンは、OリングPシリーズの溝寸法で対応できる様設計しておりますので、Oリングからの変更も可能です。  
 MYパッキングは、摺動抵抗の小さいパッキングで、基本材料は1種Aです。



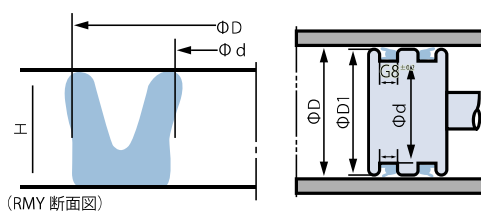
MY寸法表

(単位: mm)

呼び番号	呼び寸法			みぞ寸法		
	d	D	H	d	D	G
MY-3	3	6	2.0	3	6	2.5
MY-4	4	7	2.0	4	7	2.5
MY-5	5	8	2.0	5	8	2.5
MY-6	6	9	2.0	6	9	2.5
MY-7	7	10	2.0	7	10	2.5
MY-8	8	11	2.0	8	11	2.5
MY-9	9	12	2.0	9	12	2.5
MY-10	10	13	2.0	10	13	2.5
MY-10A	10	14	2.7	10	14	3.2
MY-11	11	15	2.7	11	15	3.2
MY-11.2	11.2	15.2	2.7	11.2	15.2	3.2
MY-12	12	16	2.7	12	16	3.2
MY-12.5	12.5	16.5	2.7	12.5	16.5	3.2
MY-14	14	18	2.7	14	18	3.2
MY-15	15	19	2.7	15	19	3.2
MY-16	16	20	2.7	16	20	3.2
MY-18	18	22	2.7	18	22	3.2
MY-20	20	24	2.7	20	24	3.2
MY-21	21	25	2.7	21	25	3.2
MY-22	22	26	2.7	22	26	3.2
MY-24	24	30	4.0	24	30	4.7
MY-26	26	32	4.0	26	32	4.7
MY-32	32	38	4.0	32	38	4.7
MY-34	34	40	4.0	34	40	4.7
MY-38	38	44	4.0	38	44	4.7
MY-39	39	45	4.0	39	45	4.7

## RMYPパッキング

MYパッキングと同様の用途に使用する、比較的大きいサイズのパッキンです。基本材料はNB R80度で、MYパッキングより耐圧性があります。



MY寸法表

(単位: mm)

呼び番号	呼び寸法			みぞ寸法	
	d	D	H	D1	G
RMYP-16	16	24	5	23.1	5.7
RMYP-18	18	26	5	25.1	5.7
RMYP-20	20	28	5	27.1	5.7
RMYP-25	25	33	5	32.1	5.7
RMYP-28	28	36	5	35.1	5.7
RMYP-30	30	40	6	39.0	5.7
RMYP-35	35	45	6	44.0	7.0
RMYP-40	40	50	6	49.0	7.0
RMYP-45	45	55	6	54.0	7.0
RMYP-50	50	60	6	59.0	7.0
RMYP-53	53	63	6	62.0	7.0
RMYP-60	60	70	6	69.0	7.0
RMYP-70	70	80	6	79.0	7.0
RMYP-75	75	85	6	84.0	7.0
RMYP-80	80	90	6	89.0	7.0
RMYP-85	85	100	9	98.5	10.0
RMYP-105	105	120	9	118.5	10.0
RMYP-110	110	125	9	123.5	10.0
RMYP-125	125	140	9	138.5	10.0
RMYP-135	135	150	9	148.5	10.0
RMYP-145	145	160	9	158.5	10.0
RMYP-165	165	180	9	178.5	10.0