

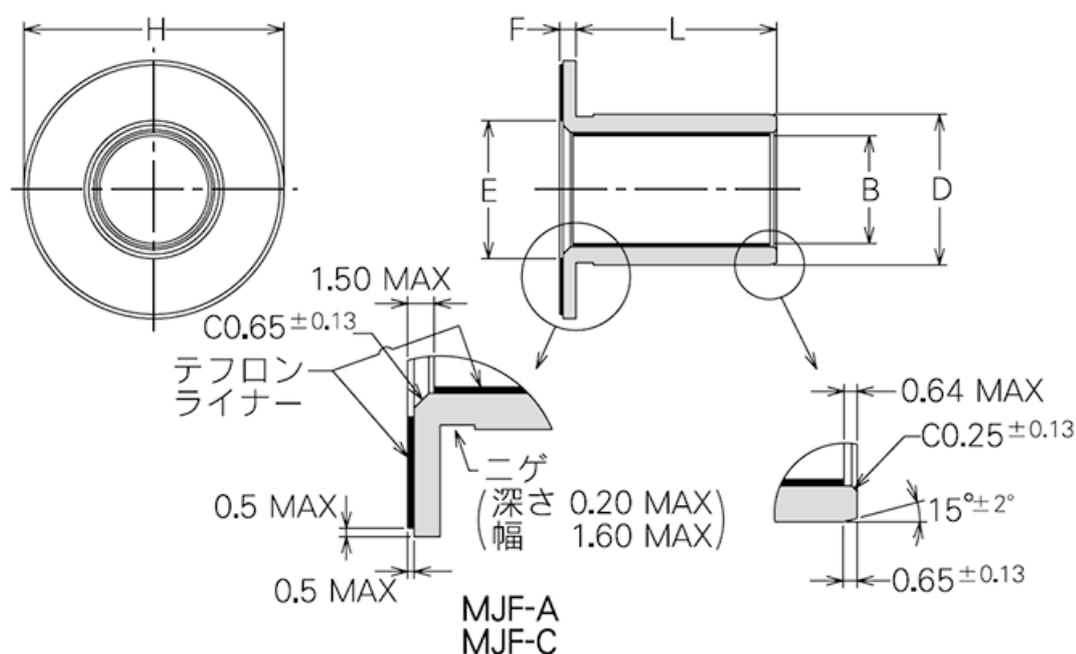
製品の特徴

無潤滑で使用できます。

材料

(型式番号)	スリーブ	ライナー
MJF-A	高力アルミニウム合金/ アノダイズ又は化学皮膜処理	TFE
MJF-C	410ステンレス鋼	TFE

外観図

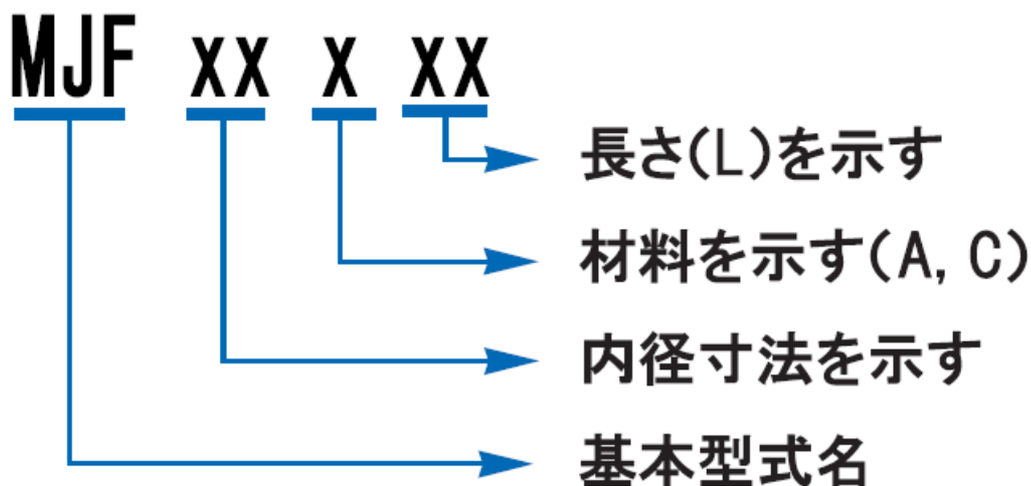


MJF-A, MJF-C

スリーブ PTFEライナー フランジタイプ

2023/03/22

型式番号例



寸法

単位:mm

型式番号	oB*1 0/-0.025	oD*2	F 0/-0.13	oH 0/-0.5	oE 0/-0.5	質量(アルミニウム) [g]
MJ06	6.035	10	1.5	19	8.5	1.08+0.14×L
MJ08	8.035	11	1.5	20	10.5	1.11+0.13×L
MJ09	9.035	13	1.5	22	11.5	1.33+0.20×L
MJ10	10.035	14	1.5	24	12.5	1.57+0.21×L
MJ12	12.035	16	1.5	25	14.5	1.59+0.25×L
MJ14	14.035	18	1.5	28	16.5	1.94+0.28×L
MJ16	16.035	20	1.5	32	18.5	2.53+0.32×L
MJ18	18.035	22	1.5	35	20.5	2.97+0.35×L
MJ20	20.035	24	1.5	38	22.5	3.44+0.39×L
MJ22	22.035	27	1.5	41	24.5	3.95+0.54×L

MJF-A, MJF-C

スリーブ PTFEライナー フランジタイプ

2023/03/22

MJ25	25.035	30	1.5	45	27.5	4.62+0.61×L
MJ28	28.035	33	2.5	48	30.5	8.35+0.67×L
MJ32	32.035	37	2.5	50	34.5	8.11+0.76×L
MJ35	35.035	40	2.5	54	37.5	9.29+0.82×L
MJ38	38.035	45	2.5	57	40.5	9.91+1.28×L
MJ40	40.035	48	2.5	60	42.5	10.99+1.55×L
MJ45	45.035	51	2.5	64	47.5	11.37+1.26×L
MJ50	50.035	57	2.5	70	52.5	13.18+1.64×L

型式番号	質量(ステンレス鋼) [g]	L5 ±0.2	L6 ±0.2	L7 ±0.2	L8 ±0.2	L9 ±0.2	L10 ±0.2
MJ06	3.01+0.40×L	5	6	7	8	9	10
MJ08	3.11+0.35×L	5	6	7	8	9	10
MJ09	3.73+0.54×L	5	6	7	8	9	10
MJ10	4.40+0.59×L	5	6	7	8	9	10
MJ12	4.45+0.69×L	5	6	7	8	9	10
MJ14	5.43+0.79×L	5	6	7	8	9	10
MJ16	7.10+0.89×L	5	6	7	8	9	10
MJ18	8.33+0.98×L	5	6	7	8	9	10
MJ20	9.65+1.08×L	5	6	7	8	9	10
MJ22	11.06+1.51×L	5	6	7	8	9	10
MJ25	12.94+1.69×L	5	6	7	8	9	10
MJ28	23.40+1.87×L				8	9	10
MJ32	22.72+2.12×L				8	9	10
MJ35	26.03+2.30×L						10
MJ38	27.79+3.57×L						10
MJ40	30.79+4.33×L						
MJ45	31.88+3.54×L						
MJ50	36.94+4.60×L						

型式番号	L12 ±0.2	L14 ±0.2	L16 ±0.2	L18 ±0.2	L20 ±0.2	L22 ±0.3	L24 ±0.3
MJ06							
MJ08	12	14					
MJ09	12	14	16	18	20		
MJ10	12	14	16	18	20	22	24
MJ12	12	14	16	18	20	22	24
MJ14	12	14	16	18	20	22	24
MJ16	12	14	16	18	20	22	24
MJ18	12	14	16	18	20	22	24
.....	--	--	--	--	--	--	--

MJF-A, MJF-C

スリーブ PTFEライナー フランジタイプ

2023/03/22

MJ20	12	14	16	18	20	22	24
MJ22	12	14	16	18	20	22	24
MJ25	12	14	16	18	20	22	24
MJ28	12	14	16	18	20	22	24
MJ32	12	14	16	18	20	22	24
MJ35	12	14	16	18	20	22	24
MJ38	12	14	16	18	20	22	24
MJ40			16	18	20	22	24
MJ45			16	18	20	22	24
MJ50			16	18	20	22	24

型式番号	L26 ±0.3	L28 ±0.3	L30 ±0.3	L32 ±0.3	L34 ±0.3	L36 ±0.3	L38 ±0.3
MJ06							
MJ08							
MJ09							
MJ10							
MJ12	26						
MJ14	26	28	30				
MJ16	26	28	30	32	34		
MJ18	26	28	30	32	34	36	
MJ20	26	28	30	32	34	36	38
MJ22	26	28	30	32	34	36	38
MJ25	26	28	30	32	34	36	38
MJ28	26	28	30	32	34	36	38
MJ32	26	28	30	32	34	36	38
MJ35	26	28	30	32	34	36	38
MJ38	26	28	30	32	34	36	38
MJ40	26	28	30	32	34	36	38
MJ45	26	28	30	32	34	36	38
MJ50	26	28	30	32	34	36	38

型式番号	L40 ±0.3	L42 ±0.3	L44 ±0.3	L46 ±0.3	L48 ±0.3	L50 ±0.3	L52 ±0.5
MJ06							
MJ08							
MJ09							
MJ10							
MJ12							
MJ14							
MJ16							

MJF-A, MJF-C

スリーブ PTFEライナー フランジタイプ

2023/03/22

MJ18							
MJ20							
MJ22	40	42	44				
MJ25	40	42	44	46	48	50	
MJ28	40	42	44	46	48	50	52
MJ32	40	42	44	46	48	50	52
MJ35	40	42	44	46	48	50	52
MJ38	40	42	44	46	48	50	52
MJ40	40	42	44	46	48	50	52
MJ45	40	42	44	46	48	50	52
MJ50	40	42	44	46	48	50	52

型式番号	L54 ±0.5	L56 ±0.5	L58 ±0.5	L60 ±0.5	L62 ±0.5	L64 ±0.5	L66 ±0.5
MJ06							
MJ08							
MJ09							
MJ10							
MJ12							
MJ14							
MJ16							
MJ18							
MJ20							
MJ22							
MJ25							
MJ28	54	56	58	60			
MJ32	54	56	58	60			
MJ35	54	56	58	60	62	64	66
MJ38	54	56	58	60	62	64	66
MJ40	54	56	58	60	62	64	66
MJ45	54	56	58	60	62	64	66
MJ50	54	56	58	60	62	64	66

型式番号	L68 ±0.5	L70 ±0.5	L72 ±0.5	L74 ±0.5	L76 ±0.5	L78 ±0.5	L80 ±0.5
MJ06							
MJ08							
MJ09							
MJ10							
MJ12							
MJ14							

MJF-A, MJF-C

スリーブ PTFEライナー フランジタイプ

2023/03/22

MJ16							
MJ18							
MJ20							
MJ22							
MJ25							
MJ28							
MJ32							
MJ35	68	70					
MJ38	68	70					
MJ40	68	70	72	74	76	78	80
MJ45	68	70	72	74	76	78	80
MJ50	68	70	72	74	76	78	80

注記

*1 内径寸法は栓ゲージにて管理されています。

*2 公差：アルミニウム±0.013 ステンレス鋼 0/-0.013

1. PTFEライナーはスリーブ内径面に接着されています。
2. 本シリーズは受注生産となります。

※選定に当たってはミネベアミツミにご相談ください。