



リニアブッシュシリーズ

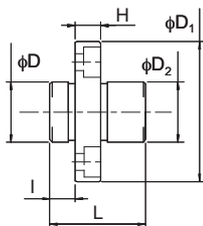
形番追加

インローフランジ

ショートタイプ LMI形



単位:mm



呼び形番	ボール条列	内接円径		外径		全長		フランジ径		長さ		D2	H	d1	d2	h	偏心(最大) μm	C N	C0 N
		dr	許容差	D	許容差	L	許容差	D1	許容差	l	許容差								
LMI* 6	4	6	0	12	0	19	±0.3	28	0	5	±0.2	12	5	3.4	6	3.3	12	206	265
LMI* 8		8		15	-0.011	24		32				15						265	402
LMI* 10		10		19	29	39		19				373						549	
LMI* 12		12		-0.009	21	0		30				42						412	598
LMI* 13		13		23	-0.013	32		43				510						775	
LMI* 16	5	16	0	28	0	37	±0.3	48	-0.2	6	±0.2	28	6	4.5	7.5	4.4	775	1180	
LMI* 20		20		32	0	42		54				863					1370		
LMI* 25		25		-0.010	40	-0.016		59				62					980	1570	

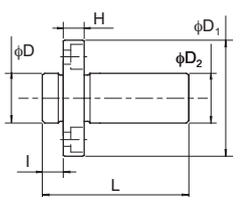
*にはフランジ種類 (F, K, H) が入ります。例: LMIF6

シール付をご入用の場合は形番末尾に UU をご記入ください。例: LMIF6UU

ロングタイプ LMI-L形



単位:mm



呼び形番	ボール条列	内接円径		外径		全長		フランジ径		長さ		D2	H	d1	d2	h	偏心(最大) μm	C N	C0 N
		dr	許容差	D	許容差	L	許容差	D1	許容差	l	許容差								
LMI* 6L	4	6	0	12	0	35	±0.3	28	0	5	±0.2	12	5	3.4	6	3.3	15	324	529
LMI* 8L		8		15	-0.013	45		32				15						431	784
LMI* 10L		10		19	55	39		19				588						1100	
LMI* 12L		12		-0.010	21	0		57				42						657	1200
LMI* 13L		13		23	-0.016	61		43				814						1570	
LMI* 16L	5	16	0	28	0	70	±0.3	48	-0.2	6	±0.2	28	6	4.5	7.5	4.4	1230	2350	
LMI* 20L		20		32	0	80		54				1400					2750		
LMI* 25L		25		-0.012	40	-0.019		112				62					1560	3140	

*にはフランジ種類 (F, K, H) が入ります。例: LMIF6L

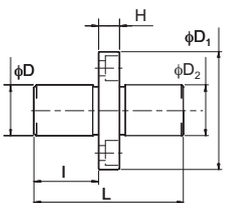
シール付をご入用の場合は形番末尾に UU をご記入ください。例: LMIF6LUU

センターフランジ

LMC-L形



単位:mm



呼び形番	ボール条列	内接円径		外径		全長		フランジ径		長さ		D2	H	d1	d2	h	偏心(最大) μm	C N	C0 N
		dr	許容差	D	許容差	L	許容差	D1	許容差	l	許容差								
LMC* 6L	4	6	0	12	0	35	±0.3	28	0	5	±0.2	15	5	3.4	6	3.3	15	324	529
LMC* 8L		8		15	-0.013	45		32				15						431	784
LMC* 10L		10		19	55	39		19				588						1100	
LMC* 12L		12		-0.010	21	0		57				42						657	1200
LMC* 13L		13		23	-0.016	61		43				814						1570	
LMC* 16L	5	16	0	28	0	70	±0.3	48	-0.2	6	±0.2	28	6	4.5	7.5	4.4	1230	2350	
LMC* 20L		20		32	0	80		54				1400					2750		
LMC* 25L		25		-0.012	40	-0.019		112				62					1560	3140	

*にはフランジ種類 (F, K, H) が入ります。例: LMCF6L

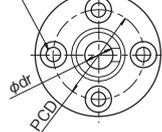
シール付をご入用の場合は形番末尾に UU をご記入ください。例: LMCF6LUU

フランジ種類

Fタイプ

4-φd₁ キリ通シ d₂ ザグリ深サ h

単位:mm



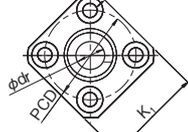
内接円径 dr	PCD
6	20
8	24
10	29
12	32
13	33
16	38
20	43
25	51

LMIF形
LMIF-L形
LMCF-L形

Kタイプ

4-φd₁ キリ通シ d₂ ザグリ深サ h

単位:mm



内接円径 dr	K1	PCD
6	22	20
8	25	24
10	30	29
12	32	32
13	34	33
16	37	38
20	42	43
25	50	51

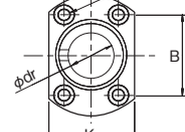
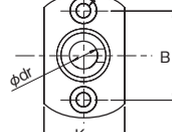
LMIK形
LMIK-L形
LMCK-L形

Hタイプ

2-φd₁ キリ通シ d₂ ザグリ深サ h

4-φd₁ キリ通シ d₂ ザグリ深サ h

単位:mm



内接円径 dr	K2	B	C
6	18	20	-
8	21	24	-
10	25	29	-
12	27	32	-
13	29	33	-
16	34	31	22
20	38	36	24
25	46	40	32

LMIH13形以下
LMIH13L形以下
LMCH13L形以下

LMIH16形以上
LMIH16L形以上
LMCH16L形以上