

MM モデル

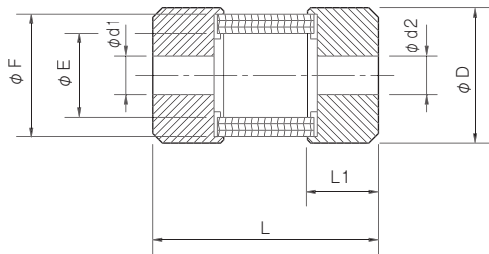
仕様

型式	トルク		許容誤差			最高回転速度 [min ⁻¹]	ねじりばね 定数 [N・m/rad]	慣性 モーメント [kg・m ²]	質量 [kg]	下穴品 価格 [円]
	常用 [N・m]	最大 [N・m]	偏心 [mm]	偏角 [°]	軸方向 [mm]					
MM-6K	2.5	5	0.3	3	+0.6	20000	143	7.65 × 10 ⁻⁷	0.03	3,540
MM-8K	5	10	0.3	3	+0.8	15000	286.5	4.08 × 10 ⁻⁶	0.07	5,060
MM-12K	10	20	0.4	3	+1.0	12000	573	1.43 × 10 ⁻⁵	0.14	6,070
MM-14K	10	20	0.5	3	+1.0	10000	573	2.47 × 10 ⁻⁵	0.15	6,450
MM-16K	20	40	0.6	3	+1.2	9000	1146	6.12 × 10 ⁻⁵	0.30	7,840
MM-19K	20	40	0.7	3	+1.2	8000	1146	8.42 × 10 ⁻⁵	0.32	8,480
MM-20K	40	80	0.7	3	+1.6	7000	2292	1.99 × 10 ⁻⁴	0.70	10,500
MM-24K	40	80	0.9	3	+1.6	7000	2292	2.63 × 10 ⁻⁴	0.75	12,140
MM-25K	90	180	0.9	3	+2.0	6000	3438	5.66 × 10 ⁻⁴	1.25	15,940
MM-28K	90	180	1.0	3	+2.0	6000	2865	5.77 × 10 ⁻⁴	1.35	17,330
MM-30K	150	300	1.1	3	+2.5	5000	4297.5	1.39 × 10 ⁻⁴	2.10	22,900
MM-35K	220	440	1.2	3	+3.2	4500	6303	3.01 × 10 ⁻⁴	3.50	35,170

型式	トルク		許容誤差			最高回転速度 [min ⁻¹]	ねじりばね 定数 [N・m/rad]	慣性 モーメント [kg・m ²]	質量 [kg]	下穴品 価格 [円]
	常用 [N・m]	最大 [N・m]	偏心 [mm]	偏角 [°]	軸方向 [mm]					
MM-6K-S	2.5	5	0.3	3	+0.6	20000	143	7.65 × 10 ⁻⁷	0.03	6,830
MM-8K-S	5	10	0.3	3	+0.8	15000	286.5	4.08 × 10 ⁻⁶	0.07	9,610
MM-12K-S	10	20	0.4	3	+1.0	12000	573	1.43 × 10 ⁻⁵	0.14	11,260
MM-16K-S	20	40	0.6	3	+1.2	9000	1146	6.12 × 10 ⁻⁵	0.30	12,520
MM-20K-S	40	80	0.7	3	+1.6	7000	2292	1.99 × 10 ⁻⁴	0.70	20,750
MM-25K-S	90	180	0.9	3	+2.0	6000	3438	5.66 × 10 ⁻⁴	1.25	34,030

※最高回転速度は動バランスを考慮しておりません。
※慣性モーメントおよび質量は、最大穴径時の値となります。

寸法



単位[mm]

型式	d1・d2			D	L	L1	E	F
	下穴	最小	最大					
MM-6K	2.5	3	8	16	20	6	11	15.5
MM-8K	3.5	4	8	21	35	11	13	19
MM-12K	5.5	6	12	26	50	16.5	16.5	24
MM-14K	5.5	7	14	30	50	16.5	20.5	28
MM-16K	5.5	10	16	35	65	22	22.4	32
MM-19K	5.5	10	19	38	65	22	26.4	36
MM-20K	5.5	10	20	45	80	27	28	40
MM-24K	5.5	14	24	48	80	27	33	45
MM-25K	5.5	14	25	55	100	33.5	35	50
MM-28K	5.5	14	28	55	100	33.5	37	52
MM-30K	5.5	16	30	65	125	40	40.8	60
MM-35K	5.5	20	35	75	150	48	46	70

型式	d1・d2			D	L	L1	E	F
	下穴	最小	最大					
MM-6K-S	2.5	3	8	17	25	9	11	15.5
MM-8K-S	3.5	4	8	21	35	11	13	19
MM-12K-S	5.5	6	12	26	50	16.5	16.5	24
MM-16K-S	5.5	10	16	35	65	22	22.4	32
MM-20K-S	5.5	10	20	45	80	27	28	40
MM-25K-S	5.5	14	25	55	100	32.5	35	50

※下穴は、キリ穴となります。

ご注文に際して

MM-16K-S 12H-14N

サイズ
材質
無記：炭素鋼+ばね鋼
-S：ステンレス鋼

穴径:d1(小径)-d2(大径)
無記:下穴品

穴仕様
無記:旧JIS(2種)規格対応
H:新JIS規格対応
N:新規規格モータ対応