

2-3 片側アダプタハブタイプ(Aタイプ)

アダプタハブタイプは標準ハブより大きな軸径に対応
ができます。

NO.	部 品 名
1.	ハ ブ S
2.	ハ ブ A
3.	板 ば ね
4.	六角ボルト A
5.	ブ ッ シ ュ A
6.	ワ ッ シ ャ
7.	六角ボルト B
8.	ブ ッ シ ュ B

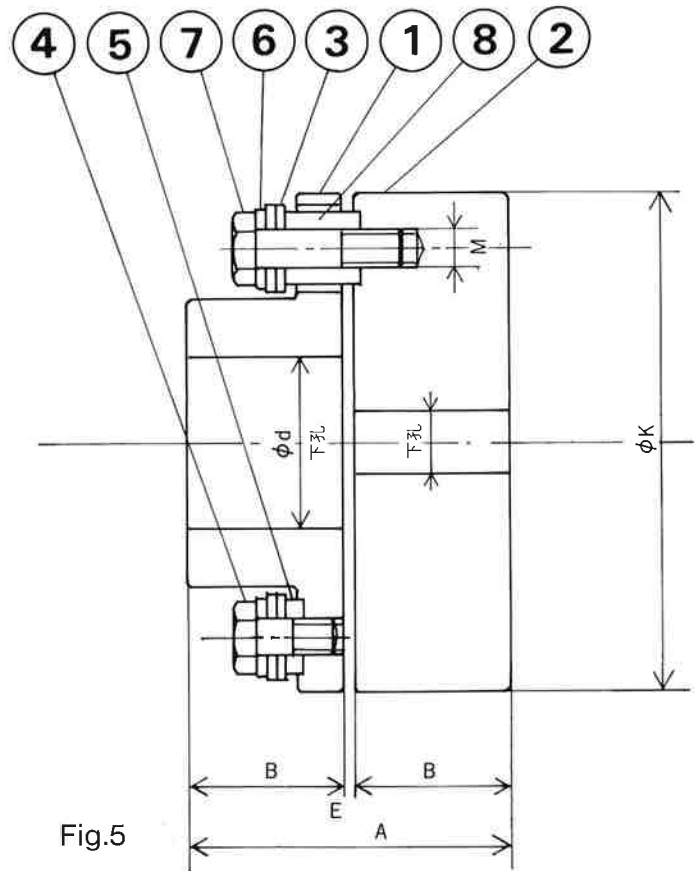


Fig.5

K mm	M mm	許容ミスアラインメント		Cタイプ		Aタイプ		最高回転数 min ⁻¹
		角度誤差 deg	軸方向変位 mm	重量 kgf	GD ² kg·cm ²	重量 kgf	GD ² kg·cm ²	
60	M5	1	0.3	0.28	5.39	0.53	3.18	20,000
70	M6	1	0.3	0.45	9.7	0.87	29.19	20,000
81	M6	1	0.5	0.75	22.9	1.24	58.5	20,000
93	M8	1	0.6	1.15	46.7	1.9	116	18,000
104	M8	1	0.7	1.59	79	2.7	206	15,000
126	M10	1	0.9	2.8	208	4.8	413	13,000
143	M12	0.7	0.5	4.5	455	7.2	820	12,000
168	M12	0.7	0.6	7	912	11.4	2.4×10 ³	10,000
194	M16	0.7	0.7	5.1	1.8×10 ³	17.1	4.7×10 ³	8,000
214	M16	0.7	0.8	14.6	3×10 ³	24.3	6.2×10 ³	7,500
246	M20	0.7	0.9	22	6×10 ³	37.5	16.6×10 ³	3,400
276	M20	0.7	1.0	33	11.7×10 ³	55.3	30.7×10 ³	3,100
276	M22	0.7	1.0	34.5	11.7×10 ³	61	32.7×10 ³	6,500
308	M24	0.7	1.1	53	22.3×10 ³	89	61.2×10 ³	5,500
346	M27	0.7	1.2	73	39×10 ³	126	109.7×10 ³	5,000