

減速機構付
電動機直結形
(CMB付)

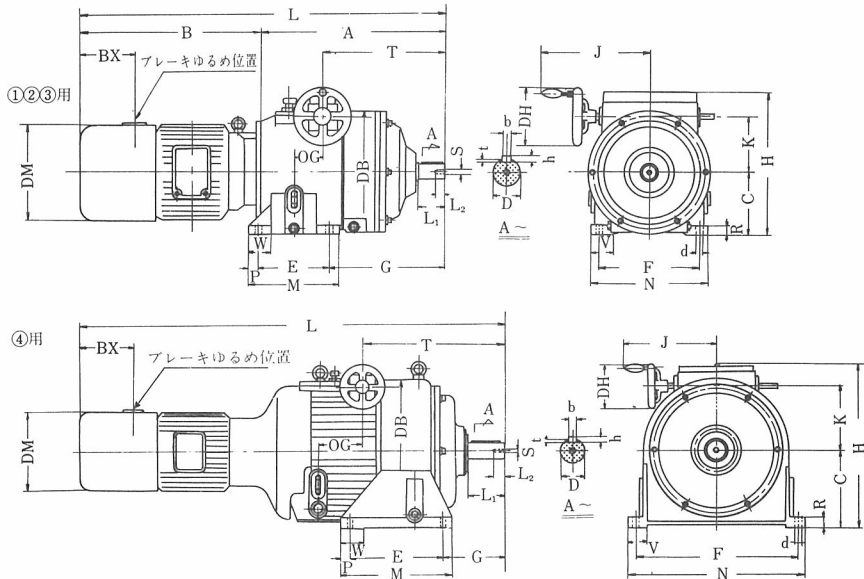
B形バイエル無段変速機

寸法図

ご注文主 殿
ご注文番号
製作番号
台数 台

B7-52

三角法



標準仕様表

項	形式	重量 kg	電動機	所要ハンド ル回転数	変速比	減速比	変速範囲	標準回転数(rpm)	
								原動側	被動側
1	1 BGM	50	0.75kW×4P	14	3.3	1/2	0.116~0.384	1500 1800	174~576 209~691
						1/3	0.076~0.251	1500 1800	114~377 137~452
						1/4	0.057~0.189	1500 1800	86~284 103~341
						1/5	0.046~0.153	1500 1800	69~229 83~275
2	2 BGM	120	1.5kW×4P	33	4	1/2	0.100~0.400	1500 1800	150~600 180~720
3	3 BGM	131	2.2kW×4P			1/3	0.067~0.267	1500 1800	100~400 120~480
4	5 BGM	194	3.7kW×4P			1/4	0.050~0.200	1500 1800	75~300 90~360

寸法表

項	形式	A	B	C	D	DB	DM	E	F	G	H	J	K	L	L'	L ₂
1	1 BGM	373	310	130	28	228	178	70	190	263	284	142	108	683	58	16
2	2 BGM	471	440	160	35	310	178	180	260	293	361	257	140	911	70	20
3	3 BGM	471	465	160	35	310	230	180	260	293	361	257	140	936	70	20
4	5 BGM	—	—	225	50	395	230	280	300	176	476	282	170	1090	100	20

項	形式	M	N	OG	P	R	S	T	V	W	d	b	h	t	DH	BX
1	1 BGM	110	220	44	20	22	M8	254	50	—	11	7	7	4	94	122
2	2 BGM	230	300	72	25	25	M8	311	60	55	15	10	8	4.5	135	122
3	3 BGM	230	300	72	25	25	M8	311	60	55	15	10	8	4.5	135	141
4	5 BGM	340	400	102	30	30	M10	402	100	80	22	12	8	4.5	135	141

- (注) 1. 電動機……特性はJIS C 4210によっています。
全閉外扇カゴ形三相誘導電動機CMB形ブレーキ付(ブレーキゆるめ装置付)電源200V 50/60Hz, 220V 60Hz, 定格連続
2. 被動軸端寸法……仕上公差はJIS穴基準J6です。
3. キー……キーはJIS B 1301平行キー第1種によっています。

B7-52