

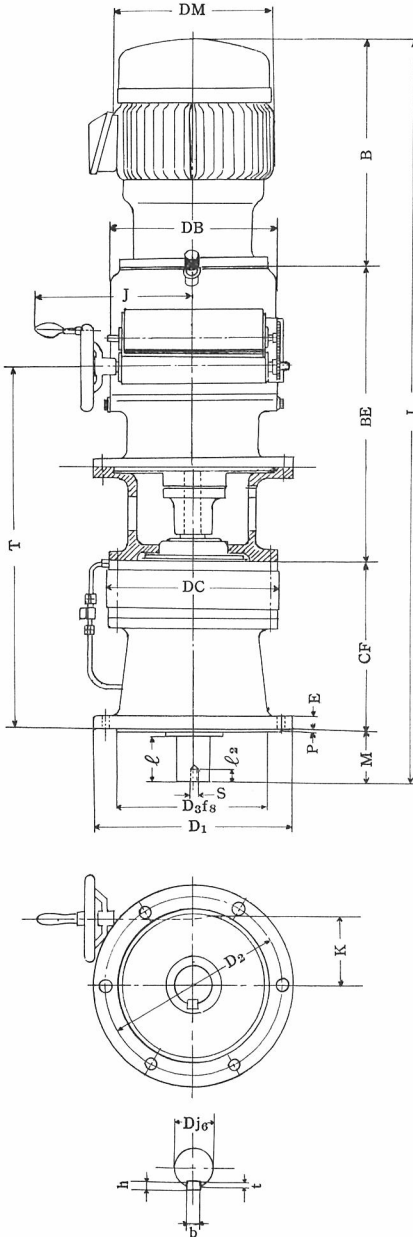
電動機直結形
バイエル無段変速機A形
サイクロ減速機一段型
EVB形

バイエル・サイクロ可変減速機

御注文主 殿
御注文番号
見積番号
台数 台

寸法図

C-5702-P



項	形 式	電 動 機		D ₁	D ₂	D ₃	d	N	E	P	M	D	ℓ	b
		kW	r p m											
1	EVB2-562AM	1.5	1500	340	310	270	11	6	20	4	89	55	80	15
2	EVB3-563AM	2.2	1500	400	310	270	11	6	20	4	89	55	80	15
3	EVB3-573AM	2.2	1500	400	360	316	14	8	22	5	94	65	84	18
4	EVB5-565AM	3.7	1500	340	310	270	11	6	20	4	89	55	80	15
5	EVB5-575AM	3.7	1500	400	360	316	14	8	22	5	94	65	84	18
6	EVB5-585AM	3.7	1500	430	390	345	18	8	22	5	110	80	100	20

項	形 式	h	t	S	ℓ ₂	CF	BE	B	DM	DB	DC	L	T	J	K
1	EVB2-562AM	10	5	M10	18	233	354	343	178	235	300	1019	468	149	108
2	EVB3-563AM	10	5	M10	18	233	462	375	230	290	300	1159	535	275	140
3	EVB3-573AM	12	6	M12	24	272	482	375	230	290	340	1223	594	275	140
4	EVB5-565AM	10	5	M10	18	233	608	270	230	320	300	1200	535	275	140
5	EVB5-575AM	12	6	M12	24	272	628	270	230	320	340	1264	594	275	140
6	EVB5-585AM	13	7	M12	24	295	639	270	230	320	370	1314	628	275	140

項	形 式	A形バイエル無段変速機部仕様										総重量 (kg)
		形式	変速範囲	変速比	標準原動側回転数 (rpm)	標準被動側回転数 (rpm)	標準原動側出力 (kW)	標準被動側出力 (kW)	標準原動側最高回転数 (rpm)	標準被動側最高回転数 (rpm)	標準原動側最高出力 (kW)	
1	EVB2-562AM	2-AVM	0.230~0.760	3.3	14	1500	345~1140	0.75kW	1.5kW	158		
2	EVB3-563AM	3-AVM	0.200~0.800	4	33	1500	300~1200	1.5kW	2.2kW	203		
3	EVB3-573AM					1800	360~1440			247		
4	EVB5-565AM	5-AVM	0.200~0.800	4	33	1500	300~1200	2.2kW	3.7kW	216		
5	EVB5-575AM					1800	360~1440			260		
6	EVB5-585AM					1800	360~1440			316		

- (注) 1. 電動機……全閉外扇カゴ形三相誘導電動機 200V 50/60^h、220V 60^h 定格連続が標準であります。
特性は JISC-4210 に依っています。
特殊電圧、特殊絶縁、安全増防爆、耐圧防爆構造のものも御相談に応じます。
(寸法 B、DM は本表と多少異なる場合がありますので寸法に制限があるときは御照会下さい。)
2. 遠隔操作……自動制御関係に就いても御相談に応じます。
 3. 寸法 D 及 D₃……仕上公差は JIS 穴基準式で夫々 j₆ 及 f₈ であります。
 4. キー……JIS B-1301 平行キー第一種に依っています。
 5. 減速比……減速比の詳細についてはバイエル・サイクロ可変減速機型録の標準機種一覧表を御参照下さい。
 6. 低速軸の回転方向 特に御指定無き場合は、左図低速軸回転方向矢印の如く電動機側よりみて〔左〕方向とします。
〔右〕方向回転を必要の場合は御指示下さい。

C-5702-P