

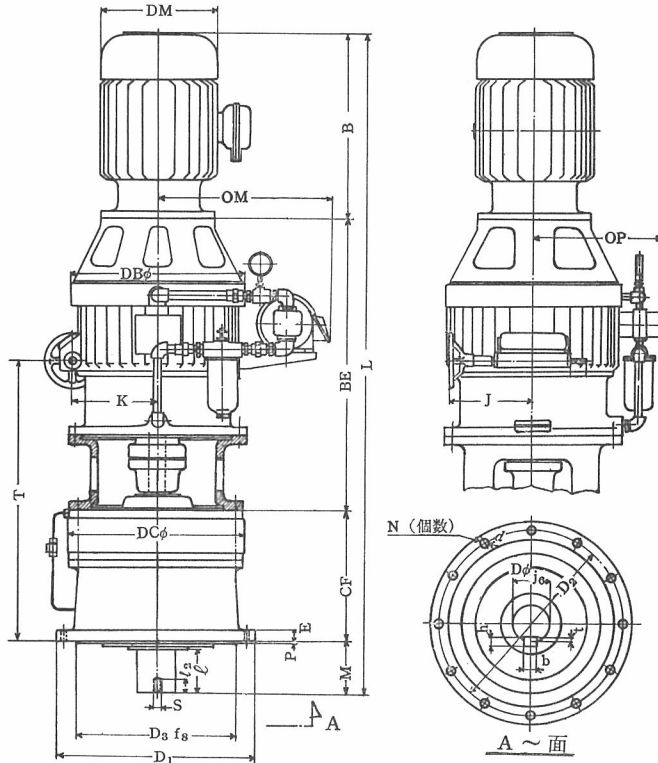
電動機直結形
バイエル無段変速機A形
サイクロ減速機一段整形
EVB形

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-5703-P



項	形 式	電 動 機 kW r p m	D ₁	D ₂	D ₃	d	N	E	P	M	D	l	b	h	t	S	l ₂	CF	BE	B	DM	DB	DC	L	T	J	K	OM	OP
1	EVB 8-578AM	5.5 1500 1800	400	360	316	14	8	22	5	94	65	84	18	12	6	M12	24	272	656	380	258	388	335	1402	594	300	170	388	—
2	EVB10-5810AM	7.5 1500 1800	430	390	345	18	8	22	5	110	80	100	20	13	7	M12	24	295	831	420	258	470	365	1656	714	300	212	477	360
3	EVB15-5815AM	11 1500 1800	430	390	345	18	8	22	5	110	80	100	20	13	7	M12	24	295	861	499	310	470	365	1765	714	300	212	477	360
4	EVB15-5915AM	11 1500 1800	490	450	400	18	12	30	6	130	90	110	24	16	8	M20	34	338	876	499	310	470	425	1843	772	300	212	477	360
5	EVB20-6020AM	15 1000 1200	580	520	455	22	12	35	8	160	100	135	28	18	9	M20	34	398	971	532	550	560	505	2041	853	264	265	535	400

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	所 要 ハンド 回転数	標準回転数 (rpm)		標準原動側動力		標準原動側 回転数の時	標準被動側 回転数の時	
1	EVB 8-578AM	8-AVM	0.200 ~0.800	4	28.5	1500	300~1200	3.7kW	5.5kW	356	1440	521
2	EVB10-5810AM	10-AVM	0.200 ~0.800	4	24	1500	300~1200	5.5kW	7.5kW	360	1440	571
3	EVB15-5815AM	15-AVM	0.200 ~0.800	4	24	1800	360~1440	7.5kW	11 kW	360	1440	651
4	EVB15-5915AM	15-AVM	0.200 ~0.800	4	24	1800	360~1440	7.5kW	11 kW	360	1440	651
5	EVB20-6020AM	20-AVM	0.280 ~1.120	4	21	1000	280~1120	11 kW	15 kW	335	1340	992

- (注) 1. 電 動 機……全閉外扇特殊カゴ形、三相誘導電動機 200V 50/60~220V 60~ が標準であります。
(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。)
(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。)
特性は JIS C-4210 に依っています。
2. 遠 隔 操 作……自動制御関係につ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、でタ ja 及 fs であります。
4. キ ……JIS B-1301 平行キー第1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参照下さい。

C-5703-P