



仕様

1. 形式……
2. 電動機……全閉外扇カゴ形三相誘導電動機
連続定格, 種絶縁,
200V50/60Hz, 220V60Hz
3. 寸法“D”……寸法公差ハJIS B0401-1976
“h6” デス。
4. キー……JIS B1301-1976 平行キー
5. 潤滑方式…油浴式潤滑

(注) 共通台板ノ据付面ハ加工シテオリマセン。
加工ノ必要ガアル場合ハ座板ヲ付ケマスノ
デC₁, R₁寸法ガ変更ニナリマス。

項	形式	電動機	入力容量		所 要 回 轉 數	変速比	減速比	変速範圍	標準回轉數 (rpm)	
			最低速時	最高速時					入力側	出力側
1	15 AGM	11kW x 4P	7.5kW	11kW	24	4	1/2	0.100 ~ 0.400	1500	150 ~ 600
									1800	180 ~ 720
									1500	100 ~ 400
2	20 AGM	15kW x 6P	11 kW	15kW	21	4	1/2	0.140 ~ 0.560	1000	140 ~ 560
									1200	168 ~ 672
									1000	96 ~ 384
3	30 AGM	22kW x 6P	15 kW	22kW	26.5	4	1/2	0.135 ~ 0.540	1000	135 ~ 540
									1200	162 ~ 648
									1000	89 ~ 356
4	40 AGM	30kW x 6P	22 kW	30kW	26.5	4	1/3	0.089 ~ 0.356	1000	89 ~ 356
									1200	107 ~ 428
									1000	67 ~ 268
									1200	80 ~ 320

項	形式	電動機	所要ハンド ル回轉數	変速比	減速比	変速範圍	標準回轉數 (rpm)	
							入力側	出力側
5	15 BGM	11kW x 6P	21	4	1/2	0.140 ~ 0.560	1000	140 ~ 560
							1200	168 ~ 672
							1000	96 ~ 384
6	20 BGM	15kW x 6P	26.5	4	1/2	0.135 ~ 0.540	1000	135 ~ 540
							1200	162 ~ 648
							1000	89 ~ 356
7	30 BGM	22kW x 6P	26.5	4	1/3	0.089 ~ 0.356	1000	89 ~ 356
							1200	107 ~ 428
							1000	67 ~ 268
							1200	80 ~ 320

(mm)

項	形式	A	C ₁	H ₂	D	DB	DH	DM	E ₁	F ₁	Q ₁	G ₁	H ₁	JH	K	L	L ₁	L ₂	M ₁	J	α°	N ₁	N ₂	V ₁	P ₁	R ₁	S	T	d ₁	b	h	t	Y	重量 (kg)
1	15AGM	786	360	84	55	470	176	324	465	520	20	250	649	232	212	1386	120	20	1100	232	0	560	580	100	85	8	M12	458	22	16	10	6	4	450
2	20AGM	822	455	107	65	544	176	375	515	620	25	260	793	205	265	1478	150	20	1220	305	15	670	710	125	95	9	M12	490	26	18	11	7	4	640
3	30AGM	1087	485	107	85	640	222	375	685	700	25	280	886	261	325	1783	160	35	1560	305	15	750	790	125	95	9	M16	635	26	22	14	9	5	990
4	40AGM	1087	485	107	85	640	222	425	685	700	25	280	886	261	325	1918	160	35	1560	355	15	750	790	125	95	9	M16	635	26	22	14	9	5	1055
5	15BGM	822	455	107	65	544	176	320	515	620	25	260	793	205	265	1471	150	20	1220	272	15	670	710	125	95	9	M12	490	26	18	11	7	4	612
6	20BGM	1087	485	107	85	640	222	375	685	700	25	280	886	261	325	1745	160	35	1560	305	15	750	790	125	95	9	M16	635	26	22	14	9	5	955
7	30BGM	1087	485	107	85	640	222	375	685	700	25	280	886	261	325	1783	160	35	1560	305	15	750	790	125	95	9	M16	635	26	22	14	9	5	990

御注文主	製番	承認	審査	設計	製図	尺度	品名	バイエル無段変速機 外形図	
						比例尺ニアラズ			昭和 年 月 日
台数	項	住友重機械工業株式会社				図番	B	1018	G