



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, B種絶縁,  
200V 50/60Hz, 220V 60Hz

3. 寸法“D”及び“M”…寸法公差はJIS B0401  
—1976 “h6” 及び “e8” デス。
  4. キー ……JIS B1301—1976 平行キー
  5. 潤滑方式…トロコイドポンプニ依ル強制油  
潤滑  
ポンプ用モータ 0.2kW×4P
- (注) ※印ノ入力容量ハ最低速ニオケル許容入力容量ヲ示シマス。

項	形式	電動機	入力容量		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)	
			最低速時	最高速時					入力側	出力側
1	N10AVGM	7.5kW×4P	5.5kW	7.5kW	28.5	4	1/2	0.100~0.400	1500	150~600
									1800	180~720
			4.7kW	7.5kW					1500	100~400
									1800	120~480
3.1kW	7.5kW	1/4	0.050~0.200	1500	75~300					
				1800	90~360					
								1500	60~240	
								1800	72~288	

項	形式	電動機	入力容量		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)	
			最低速時	最高速時					入力側	出力側
2	N 8 BVGM	5.5kW×4P	5.5kW		28.5	4	1/2	0.100~0.400	1500	150~600
									1800	180~720
									1500	100~400
			※ 4.7kW						1800	120~480
									1500	75~300
									1800	90~360
※ 3.1kW		1/4	0.050~0.200	1500	60~240					
				1800	72~288					

項	形式	A	C	D	DB	DE	DH	DM	E	F	J	J <sub>1</sub>	JH	K	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	M	N	OM	OP	R	S	T	d	b	h	t	α°	重量(kg)
1	N10AVGM	639	98	50	386	5	135	258	400	450	197	350	285	170	1157	90	20	350	8	368	277	22	M10	304	22	14	9	5.5	22.5	286
2	N 8 BVGM	639	98	50	386	5	135	258	400	450	197	350	285	170	1117	90	20	350	8	368	277	22	M10	304	22	14	9	5.5	22.5	271

御注文主			製番			三角法	承認	審査	設計	製図	尺 度	比例尺ニアラズ			品 名	バイエル無段変速機 外形図			
												昭和 年 月 日							
台数		項	住友重機械工業株式会社										図番	B 1054		G			