



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,
200V 50/60Hz, 220V 60Hz
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) ※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	N5AGM	3.7kW×4P	2.2kW	3.7kW	33	4	1/2	0.100 ~0.400	1500	150~600
									1800	180~720
			1.5kW	3.7kW					1500	100~400
									1800	120~480
2	N8AGM	5.5kW×4P	3.7kW	5.5kW	33	4	1/2	0.100 ~0.400	1500	150~600
									1800	180~720
			2.8kW	5.5kW					1500	100~400
									1800	120~480
2.2kW	5.5kW	1500	75~300							
		1800	90~360							
1.5kW	5.5kW	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)	
								入力側	出力側
3	N5BGM	3.7kW×4P	3.7kW	33	4	1/2	0.100 ~0.400	1500	150~600
			1800					180~720	
			※ 2.8kW					1500	100~400
			1800					120~480	
※ 2.2kW	1500	75~300							
	1800	90~360							
※ 1.5kW	1500	60~240							
	1800	72~288							

(mm)

項	形式	A	C	D	DB	DH	DM	E	F	G	H	J ₁	JH	K	J	L	L ₁	L ₂	M	N	P	R	S	T	V	d	b	h	t	α°	質量 (kg)
1	N 5 AGM	649	160	35	322	135	215	180	260	293	354	257	192	140	156	919	70	20	230	300	25	25	M8	311	60	14	10	8	5	45	140
2	N 8 AGM	646	160	35	322	135	258	180	260	293	354	257	192	140	193	951	70	20	230	300	25	25	M8	311	60	14	10	8	5	45	159
3	N 5 BGM	649	160	35	322	135	215	180	260	293	354	257	192	140	156	919	70	20	230	300	25	25	M8	311	60	14	10	8	5	45	140

御注文主		製番		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	
												三角法	昭和	年月日			
台数	項	住友重機械工業株式会社										図番	B 1015	G			