



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. 出力回転数……
4. 減速比……
5. 寸法“D”…寸法公差ハJIS B0401-1976
“h6”デス。
6. キー ……JIS B1301-1976 平行キー
7. 潤滑方式…バイエル部 油浴式潤滑
サイクロ部 油浴式潤滑
8. バイエル変速範囲ノ全範囲ニツイテ使用サ
レル場合ハ、バイエル許容入力容量ガ制限
サレル場合ガアリマスノデ御注意下サイ。

(mm)

項	形式	電動機		A	BE	C	D	DC	DH	DM	E	F	G	H	J	J ₁	JH	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	V	d	b	h	t	ℓ	ℓ ₂	α	重量 (kg)
		kW	rpm																																
1	HAMN5-86	3.7	1500 1800	308	441	160	60	300	135	215	150	370	139	354	156	257	192	140	1019	238	410	44	20	25	M10	103	75	18	18	11	7	90	18	45	191
2	HAMN8-86	5.5		308	438	160	60	300	135	258	150	370	139	354	193	257	192	140	1051	238	410	44	20	25	M10	103	75	18	18	11	7	90	18	45	210
3	HAMN5-87	3.7		352	448	200	70	340	135	215	275	380	125	394	156	257	192	140	1070	335	430	30	25	30	M12	110	64	22	20	12	7.5	90	24	45	228
4	HAMN8-87	5.5		352	445	200	70	340	135	258	275	380	125	394	193	257	192	140	1102	335	430	30	25	30	M12	110	64	22	20	12	7.5	90	24	45	247
5	HAMN8-88	5.5		389	452	220	80	370	135	258	320	420	145	414	193	257	192	140	1146	380	470	30	25	30	M12	117	73	22	22	14	9	110	24	45	278
6	HBMN5-86	3.7		308	441	160	60	300	135	215	150	370	139	354	156	257	192	140	1019	238	410	44	20	25	M10	103	75	18	18	11	7	90	18	45	191
7	HBMN5-87	3.7		352	448	200	70	340	135	215	275	380	125	394	156	257	192	140	1070	335	430	30	25	30	M12	110	64	22	20	12	7.5	90	24	45	228
8	HBMN5-88	3.7		389	455	220	80	370	135	215	320	420	145	414	156	257	192	140	1114	380	470	30	25	30	M12	117	73	22	22	14	9	110	24	45	259

御注文主	製番	承認	審査	設計	製図	三角法	尺 度	比例尺ニアラズ	品 名	バイエル・サイクロ可変減速機 外形図
						昭和 年 月 日				
台数	項	住友重機械工業株式会社					図番			