



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, E種絶縁,
200V 50/60Hz, 220V 60Hz
3. 出力軸回転数……
4. 減速比……
5. 寸法“D”及ビ“D3”……寸法公差ハJIS B
0401-1976 “h6”及ビ“f8”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		BE	CF	D	D ₁	D ₂	D ₃	DH	DM	E	J	J ₁	JH	K	L	M	N	P	S	T	d	b	h	t	ℓ	ℓ ₂	α	重量 (kg)
		kW	rpm																											
1	VAMN2-84	1.5	1500 1800	234	164	50	260	230	200	94	176	15	137	248	208	120	754	76	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	61	18	30	96
2	VAMN2-85	1.5		234	164	50	260	230	200	94	176	15	137	248	208	120	774	96	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	81	18	30	97
3	VAMN3-84	2.2		234	164	50	260	230	200	94	176	15	137	248	208	120	794	76	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	61	18	30	104
4	VAMN3-85	2.2		234	164	50	260	230	200	94	176	15	137	248	208	120	814	96	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	81	18	30	105
5	VBMN1-84	0.75		234	164	50	260	230	200	94	151	15	123	248	208	120	721	76	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	61	18	30	90
6	VBMN1-85	0.75		234	164	50	260	230	200	94	151	15	123	248	208	120	741	96	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	81	18	30	91
7	VBMN2-84	1.5		234	164	50	260	230	200	94	176	15	137	248	208	120	754	76	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	61	18	30	96
8	VBMN2-85	1.5		234	164	50	260	230	200	94	176	15	137	248	208	120	774	96	6	4	M10	246	11	14	9	5.5	81	18	30	97

御注文主	製番	承認	審査	設計	製図	尺度	品名	バイエル・サイクロ可変減速機 外形図
						比例尺ニアラズ		
台数	項	三角法	住友重機械工業株式会社			昭和	年月日	G
						図番	C 3024	