



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. 出力軸回転数……
4. 減速比……
5. 寸法“D”及ビ“D3”……寸法公差ハJIS B0401-1976
“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 トロコイドポンプニヨル強制油潤滑
ポンプ用モータ0.4kW×4P
サイクロ部 強制油潤滑
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	適用減速比	電動機		CF	D ₁	D ₂	D ₃	E	M	N	P	d	低速軸寸法						バイエル寸法						DM	J	α	L	重量 (kg)			
			kW	rpm										D	b	h	t	ℓ	S	ℓ ₂	BE	DB	DH	JH	K						T	OM	OP
1	VAM15-89	1/29~1/87	11	1500 /1800	338	490	450	400	30	145	12	6	18	95	25	14	9	125	M20	34	876	470	176	232	212	772	462	360	324	232	15	1860	662
2	VAM20-90	1/17~1/87	15	1000 /1200	398	580	520	455	35	190	12	8	22	110	28	16	10	165	M20	34	901	560	176	264	265	853	520	420	394	296	15	2114	1020
3	VBM 10-89	1/29~1/43	7.5	1500 /1800	338	490	450	400	30	145	12	6	18	95	25	14	9	125	M20	34	846	470	176	232	212	772	462	360	258	197	15	1749	606
4	VBM 15-90	1/17~1/87	11	1000 /1200	398	580	520	455	35	190	12	8	22	110	28	16	10	165	M20	34	901	560	176	264	265	853	520	420	324	232	15	2034	940

御注文主	製番	三角法	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
			昭和	年	月	日	名		
台数	項	住友重機械工業株式会社				図番	C	3030	G