

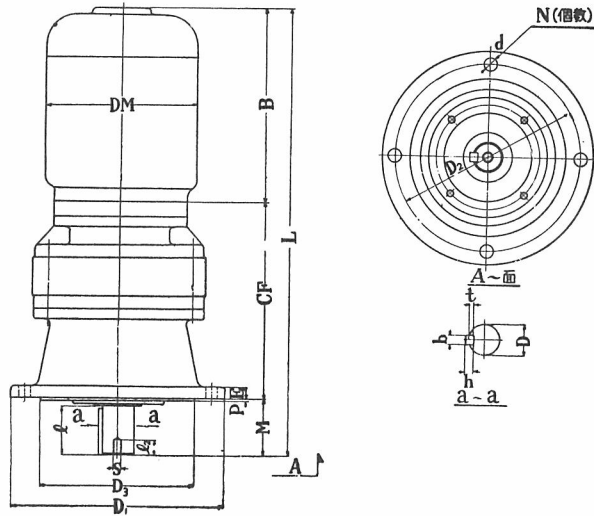
V M 形
立 二 段 形
電 動 機 直 結 形
(VM005-499~VM1-531)

サイクロ減速機

寸 法 図

ご注文主.....殿
ご注文番号.....
見積番号.....
台 数.....台

C-6103



項	低 速 軸 定 格 ト ル ク kgm	形 式	電 動 機		B	CF	D	DM	D ₁	D ₂	D ₃	E	L	M	N	P	S	b	h	t	ℓ	ℓ ₂	潤滑 方 式	重 量 (kg)
			kW	r p m																				
1	1.5	VM005-499	0.05	1500/1800	177	99	15	114	155	130	105	9	300	24	4	3	5	5	3	20	11	G	15	
2		VM 01-499	0.1		177	99	15	114	155	130	105	9	300	24	4	3	5	5	3	20	11	G	16	
3	5	VM005-519	0.05	1500/1800	177	137	20	114	190	160	140	9	349	35	4	3	5	5	3	30	11	G	16	
4		VM 01-519	0.1		177	137	20	114	190	160	140	9	349	35	4	3	5	5	3	30	11	G	17	
5	15	VM005-529	0.05	1500/1800	177	160	30	114	190	160	140	9	376	39	4	3	7	7	4	35	11	G	24	
6		VM 01-529	0.1		177	160	30	114	190	160	140	9	376	39	4	3	7	7	4	35	11	G	25	
7	30	VM005-539	0.05	1500/1800	177	166	40	114	230	200	170	14	405	62	6	4	10	8	4.5	55	11	G	38	
8		VM 01-539	0.1		177	166	40	114	230	200	170	14	405	62	6	4	10	8	4.5	55	11	G	39	
9		VM 02-531	0.2		200	188	40	144	230	200	170	14	450	62	6	4	10	8	4.5	55	11	G	50	
10		VM 05-531	0.4		210	188	40	148	230	200	170	14	460	62	6	4	10	8	4.5	55	11	G	52	
11		VM 1-531	0.75		235	188	40	176	230	200	170	14	485	62	6	4	10	8	4.5	55	11	G	57	

- (注) 1. 電 動 機.....50W、100Wは全閉カゴ形、0.2kW は全閉カゴ形又は全閉外扇カゴ形三相誘導電動機、0.4kW は全閉外扇カゴ形三相誘導電動機 200V 50/60Hz 220V 60Hz が標準であります。
(特殊電圧、特殊絶縁、安全増防爆、耐圧防爆構造のものも相談に応じます。)
(寸法 B、DM は本表と多少異なる場合がありますので寸法に制限があるときはご照会ください。)
特性は 0.2kW以上は JIS C-4210 に依っています。
2. 減 速 比.....上記項目別の減速比 (1/121~1/2537) の詳細についてはご照会ください。
3. 低 速 軸 定 格 ト ル ク.....起動時及び間歇的過負荷に対する考慮を加えてありますが安全装置を別途設計されるよう希望します。
4. 潤 滑 方 法.....G-グリース潤滑。
5. 寸 法 D 及 D₃.....仕上公差は JIS 穴基準式で夫々 h₆ 及 f₈ であります。
6. キ JIS B-1301 平行キー第一種に依っています。
7. 表 示 方 法.....①形式 ②電動機出力 ③低速軸定格トルク ④減速比 を必ずご指示ください。

C-6103