

DC 永磁式碳刷馬達

型號解說

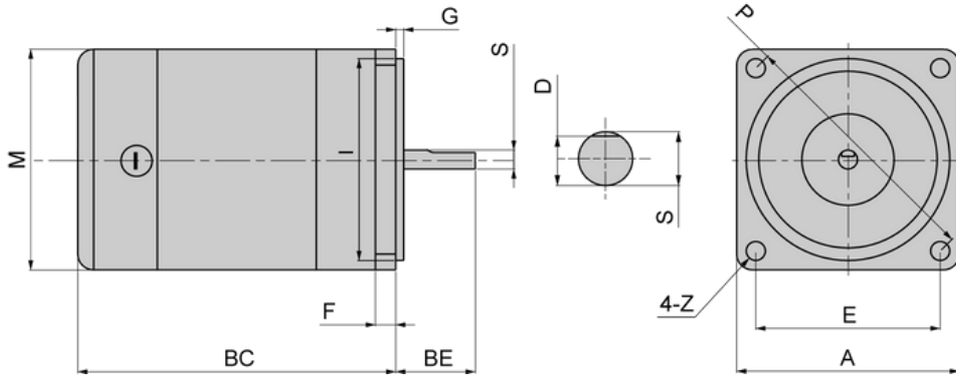
D	05	GN	12	-	1800
---	----	----	----	---	------

型號	輸出功率	馬達軸	電壓	轉速
永磁式直流碳刷馬達	05 : 60mm	A:圓軸	12 : 12V	1800
	06 : 70mm	GN:斜齒軸(機種05~08)	24 : 24V	3000
	07 : 80mm	GU:強力型斜齒軸(機種10~18)	90 : 90V	
	08 : 90mm		180 : 180V	
	10 : 90mm			
	12 : 90mm			
	18 : 90mm			

圓軸型



齒軸型



尺寸表(mm)

型號	A	BC	BE	I	M	F	S	G	Z	P	E
05	60	102.5	24	54	63	6.4	8	2.2	4.5	70	49.5
06	70	102.5	25	64	70	6.4	8	2.2	6	82	58
07	80	109	25	73	70	6.5	8	2.2	6	94	66.5
08	90	118	32	83	80	8.4	10	2.2	7	104	73.6
10	90	138	32	83	80	8.4	10/12	2.2	7	104	73.6
12	90	161	32	83	90	10.5	12	2.2	8	104	73.6
18	90	181	32	83	90	10.5	12	2.2	8	104	73.6

※ 額定時間: 指馬達連續運轉到此時間須先停止, 待冷卻後才能使用。

※ 1800 rpm: 連續運轉 3000 rpm: 額定30分鐘



規格表

馬達機種		電壓 (V)	額定電流 (A)	額定轉速 (rpm)	輸出功率		重量 (KG)	搭配的減速機
型號	馬達軸				馬力 (W)	轉矩 (Kg · cm)		
DC	05	12/24	1.4/0.7	1800	10	0.6	0.7	GN : 2GN
			2.8/1.4	3000	20	0.7		
		90	0.23	1800	10	0.6		
			0.37	3000	20	0.7		
	06	12/24	2.2/1.1	1800	20	1.13	1.0	GN : 3GN
			4.0/2.0	3000	36	1.17		
		90/180	0.3/0.15	1800	20	1.13		
			0.53/0.26	3000	36	1.17		
	07	12/24	3.3/1.65	1800	30	1.70	1.3	GN : 4GN
			6.6/3.3	3000	60	1.95		
		90/180	0.44/0.22	1800	30	1.70		
			0.88/0.44	3000	60	1.95		
08	12/24	4.4/2.2	1800	40	2.26	1.7	GN : 5GN	
		7.7/3.86	3000	70	2.27			
	90/180	0.59/0.29	1800	40	2.26			
		1.03/0.5	3000	70	2.27			
10	12/24	7.2/3.5	1800	65	3.68	2.2	GU : 5GU	
		13.2/6.6	3000	120	3.89			
	90/180	0.96/0.48	1800	65	3.68			
		1.77/0.88	3000	120	3.89			
12	12/24	11/5.5	1800	100	5.66	3.4	GU : 5GU	
		22/11	3000	200	6.49			
	90/180	1.47/0.74	1800	100	5.66			
		2.94/1.47	3000	200	6.49			
18	A GU	12/24	22/11	1800	200	11.3	4	GU : 5GU
		90/180	2.9/1.5	1800	200	11.3		

※ 如需在低溫環境下使用馬達，必須另外告知本公司服務人員。