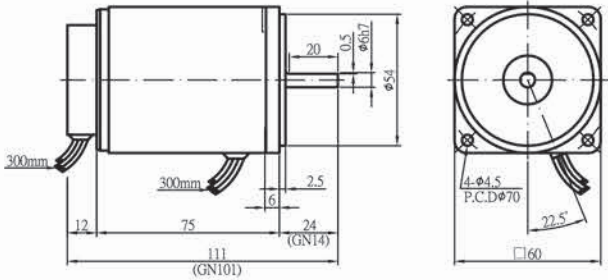


MOTOR AND SPEED REDUCER

- 外形圖與規格表
- OUTLINE & SPECIFICATION
- 單位/UNIT : mm

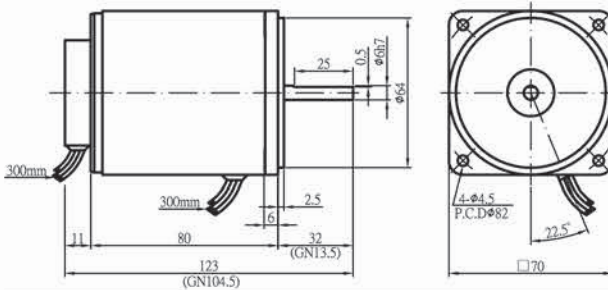
SEPARATED TYPE, VARIABLE SPEED, INDUCTION/REVERSIBLE MOTOR -IP22

分離型無段變速馬達 感應式/可逆式-防護等級IP22



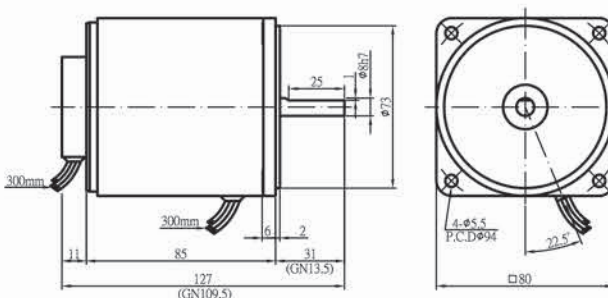
6W外型圖

6W機型 TYPE	機種名稱 MODEL	額定時間 RATED TIME	額定出力(W) RATED OUTPUT	電壓(V) VOLTAGE	頻率(HZ) FREQ.	極數(P) POLE	電流(A) CURRENT	調速範圍(rpm) ADJUSTABLE RANGE	起動轉矩(Kg.cm) STARTING TORQUE	容許轉矩(Kg.cm)/ 設定迴轉數 MAXIMUM TORQUE/ PRE-SET TURNINGS	
										1200rpm	90rpm
INDUCTION 連續運轉式	2IK6RA(GN)-A	連續Continuous	6	100/110	50/60	4	0.22/0.21	90~1400/90~1700	0.7/0.63	0.4/0.55	0.72/0.5
	2IK6RA(GN)-C	連續Continuous	6	200/220	50/60	4	0.1/0.1	90~1400/90~1700	0.65/0.7	0.44/0.66	0.6/0.7
	2IK6RA(GN)-CE	連續Continuous	6	230/240	50	4	0.11/0.1	90~1400	0.74/0.77	0.39/0.52	0.72/0.8
REVERSIBLE 可逆式	2RK6RA(GN)-A	30分鐘/minutes	6	100/110	50/60	4	0.24/0.25	90~1400/90~1700	0.72/0.7	0.3/0.49	0.6/0.52
	2RK6RA(GN)-C	30分鐘/minutes	6	200/220	50/60	4	0.13/0.15	90~1400/90~1700	0.72/0.8	0.26/0.52	0.67/0.7
	2RK6RA(GN)-CE	30分鐘/minutes	6	230/240	50	4	0.14/0.14	90~1400	0.95/0.94	0.36/0.31	0.8/0.8



15W外型圖

15W機型 TYPE	機種名稱 MODEL	額定時間 RATED TIME	額定出力(W) RATED OUTPUT	電壓(V) VOLTAGE	頻率(HZ) FREQ.	極數(P) POLE	電流(A) CURRENT	調速範圍(rpm) ADJUSTABLE RANGE	起動轉矩(Kg.cm) STARTING TORQUE	容許轉矩(Kg.cm)/ 設定迴轉數 MAXIMUM TORQUE/ PRE-SET TURNINGS	
										1200rpm	90rpm
INDUCTION 連續運轉式	3IK15RA(GN)-A	連續Continuous	15	100/110	50/60	4	0.36/0.35	90~1400/90~1700	0.89/1.24	0.9/1.5	1.0/1.1
	3IK15RA(GN)-C	連續Continuous	15	200/220	50/60	4	0.18/0.18	90~1400/90~1700	0.75/1.10	1.1/1.5	1.0/1.1
	3IK15RA(GN)-CE	連續Continuous	15	230/240	50	4	0.17/0.17	90~1400	1.06/1.06	1.40/1.32	1.02/1.25
REVERSIBLE 可逆式	3RK15RA(GN)-A	30分鐘/minutes	15	100/110	50/60	4	0.37/0.44	90~1400/90~1700	1.17/1.24	1.1/1.2	0.9/0.85
	3RK15RA(GN)-C	30分鐘/minutes	15	200/220	50/60	4	0.20/0.23	90~1400/90~1700	0.96/1.34	1.4/1.2	0.9/0.85
	3RK15RA(GN)-CE	30分鐘/minutes	15	230/240	50	4	0.19/0.21	90~1400	1.36/1.31	1.5/1.4	1.20/1.15



25W外型圖

25W機型 TYPE	機種名稱 MODEL	額定時間 RATED TIME	額定出力(W) RATED OUTPUT	電壓(V) VOLTAGE	頻率(HZ) FREQ.	極數(P) POLE	電流(A) CURRENT	調速範圍(rpm) ADJUSTABLE RANGE	起動轉矩(Kg.cm) STARTING TORQUE	容許轉矩(Kg.cm)/ 設定迴轉數 MAXIMUM TORQUE/ PRE-SET TURNINGS	
										1200rpm	90rpm
INDUCTION 連續運轉式	4IK25RA(GN)-A	連續Continuous	25	100/110	50/60	4	0.57/0.45	90~1400/90~1700	1.4/1.4	2.17/2.5	1.4/1.4
	4IK25RA(GN)-C	連續Continuous	25	200/220	50/60	4	0.28/0.25	90~1400/90~1700	1.57/1.38	2.1/2.4	1.6/1.3
	4IK25RA(GN)-CE	連續Continuous	25	230/240	50	4	0.25/0.24	90~1400	1.38/1.55	2.2/2.4	1.5/1.7
REVERSIBLE 可逆式	4RK25RA(GN)-A	30分鐘/minutes	25	100/110	50/60	4	0.56/0.51	90~1400/90~1700	1.65/1.92	2.2/2.9	1.5/1.9
	4RK25RA(GN)-C	30分鐘/minutes	25	200/220	50/60	4	0.29/0.3	90~1400/90~1700	1.98/1.94	2.4/2.6	1.9/1.8
	4RK25RA(GN)-CE	30分鐘/minutes	25	230/240	50	4	0.25/0.25	90~1400	2.22/2.19	2.7/2.9	2.24/2.3

泛用型馬達

速度控制型馬達

控制馬達

熱車馬達

聯合熱車馬達

轉矩馬達

減速機

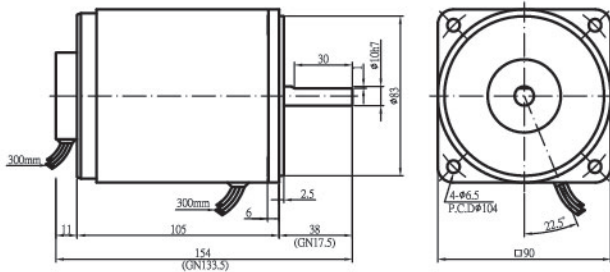
傳動件類

推桿馬達

SEPARATED TYPE, VARIABLE SPEED, INDUCTION/REVERSIBLE MOTOR -IP22

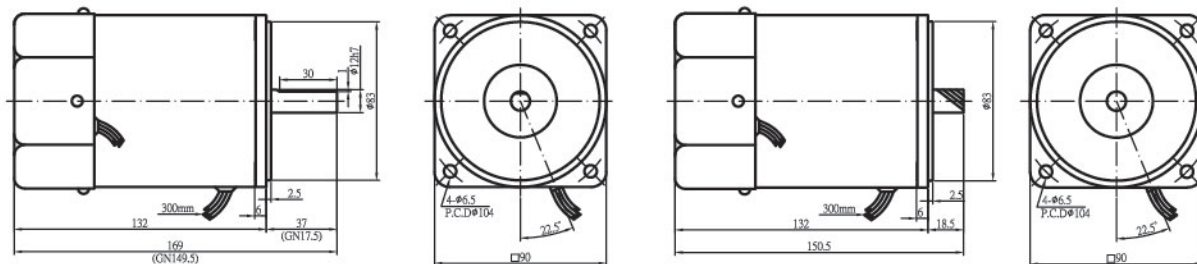
分離型無段變速馬達 感應式/可逆式-防護等級IP22

- 外形圖與規格表
- OUTLINE & SPECIFICATION
- 單位/UNIT : mm



40W外型圖

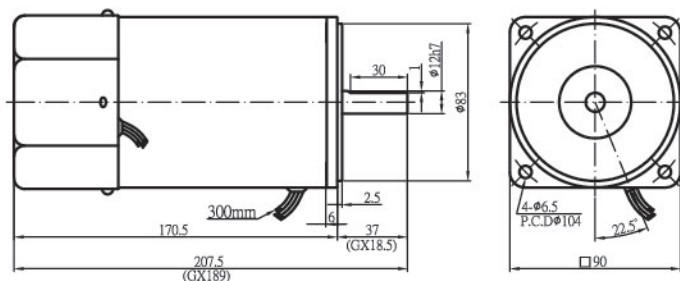
40W機型 TYPE	機種名稱 MODEL	額定時間 RATED TIME	額定出力(W) RATED OUTPUT	電壓(V) VOLTAGE	頻率(HZ) FREQ.	極數(P) POLE	電流(A) CURRENT	調速範圍(rpm) ADJUSTABLE RANGE	起動轉矩(Kg.cm) STARTING TORQUE	容許轉矩(Kg.cm)/ 設定迴轉數 MAXIMUM TORQUE/ PRE-SET TURNINGS	
										1200rpm	90rpm
INDUCTION 感應式	5IK40RA(GN)-A	連續Continuous	40	100/110	50/60	4	0.87/0.76	90~1400/90~1700	2.14/2.66	3.18/4.2	2.2/2.8
	5IK40RA(GN)-C	連續Continuous	40	200/220	50/60	4	0.4/0.34	90~1400/90~1700	1.75/2.17	3.6/4.2	1.8/2.1
	5IK40RA(GN)-CE	連續Continuous	40	230/240	50	4	0.32/0.32	90~1400	2.3/2.58	4.4/4.6	2.4/2.6
REVERSIBLE 可逆式	5RK40RA(GN)-A	30分鐘/minutes	40	100/110	50/60	4	0.99/1.01	90~1400/90~1700	2.43/3.1	2.8/3.4	1.9/2.4
	5RK40RA(GN)-C	30分鐘/minutes	40	200/220	50/60	4	0.54/0.53	90~1400/90~1700	3.76/2.37	3/3.4	3/2.2
	5RK40RA(GN)-CE	30分鐘/minutes	40	230/240	50	4	0.49/0.44	90~1400	2.41/3.17	3/3.9	2/2.6



■ 60W之GN為輕負載 The GN of 60W denotes light loading

60W/60W-GX外型圖

60W/60W-GX 機型TYPE	機種名稱 MODEL	額定時間 RATED TIME	額定出力(W) RATED OUTPUT	電壓(V) VOLTAGE	頻率(HZ) FREQ.	極數(P) POLE	電流(A) CURRENT	調速範圍(rpm) ADJUSTABLE RANGE	起動轉矩(Kg.cm) STARTING TORQUE	容許轉矩(Kg.cm)/ 設定迴轉數 MAXIMUM TORQUE/ PRE-SET TURNINGS	
										1200rpm	90rpm
INDUCTION 感應式	5IK60RA(GN)-AF	連續Continuous	60	100/110	50/60	4	1.80/1.12	90~1400/90~1700	2.60/2.94	5.6/6.9	3.5/4.0
	5IK60RX(GX)-AF	連續Continuous	60	200/220	50/60	4	0.64/0.54	90~1400/90~1700	3.62/4.41	5.9/6.9	4.6/4.4
	5IK60RA(GN)-CF	連續Continuous	60	200/220	50/60	4	0.64/0.54	90~1400/90~1700	3.62/4.41	5.9/6.9	4.6/4.4
REVERSIBLE 可逆式	5IK60RGX-CF	連續Continuous	60	230/240	50	4	0.56/0.55	90~1400	4.14/5.22	6.17/7.2	4.37/5.2
	5IK60RGX-CEF	連續Continuous	60	230/240	50	4	0.56/0.55	90~1400	4.14/5.22	6.17/7.2	4.37/5.2
	5RK60RA(GN)-AF	30分鐘/minutes	60	100/110	50/60	4	1.34/1.25	90~1400/90~1700	3.08/4.03	4.60/5.60	3.20/3.30
	5RK60RGX-AF	30分鐘/minutes	60	200/220	50/60	4	0.75/0.73	90~1400/90~1700	2.38/2.97	5.5/5.8	2.3/2.5
	5RK60RA(GN)-CF	30分鐘/minutes	60	200/220	50/60	4	0.75/0.73	90~1400/90~1700	2.38/2.97	5.5/5.8	2.3/2.5
	5RK60RGX-CF	30分鐘/minutes	60	200/220	50/60	4	0.75/0.73	90~1400/90~1700	2.38/2.97	5.5/5.8	2.3/2.5
REVERSIBLE 可逆式	5RK60RA(GN)-CEF	30分鐘/minutes	60	230/240	50	4	0.57/0.63	90~1400	4.33/4.72	6.02/5.60	4.73/4.10
	5RK60RGX-CEF	30分鐘/minutes	60	230/240	50	4	0.57/0.63	90~1400	4.33/4.72	6.02/5.60	4.73/4.10



90W外型圖

■ 90W之GN為輕負載 The GN of 90W denotes light loading

90W機種名稱 MODEL	額定出力(W) RATED OUTPUT	電壓(V) VOLTAGE	頻率(HZ) FREQ.	極數(P) POLE	電流(A) CURRENT	調速範圍(rpm) ADJUSTABLE RANGE	起動轉矩(Kg.cm) STARTING TORQUE	容許轉矩(Kg.cm)/ 設定迴轉數 MAXIMUM TORQUE/ PRE-SET TURNINGS		電容器CAPACITOR 容量(µF) 耐電壓(VAC) CAPACITY WITHSTAND VOLTAGE	
								1200rpm	90rpm		
5IK90RA(GS, GX)-AF	90	100/110	50/60	4	1.5/1.41	90~1400/90~1700	4.76/5.86	8.4/10.2	5/6.1	22	250
5IK90RA(GS, GX)-CF	90	200/220	50/60	4	0.76/0.72	90~1400/90~1700	4.3/4.21	8/8.7	4.4/4.4	5	450
5IK90RA(GS, GX)-CEF	90	230/240	50	4	0.66/0.68	90~1400	4.93/5.08	9.8/10.2	5.2/5.6	5	450

備註 NOTES : 以上均為連續額定。Above models are rated continuously.

Products due to human error, natural disasters or other factors lead to poor or damaged, will not be covered under warranty. 產品因人為原因或天災等因素導致不良或損壞, 不在保固範圍內。