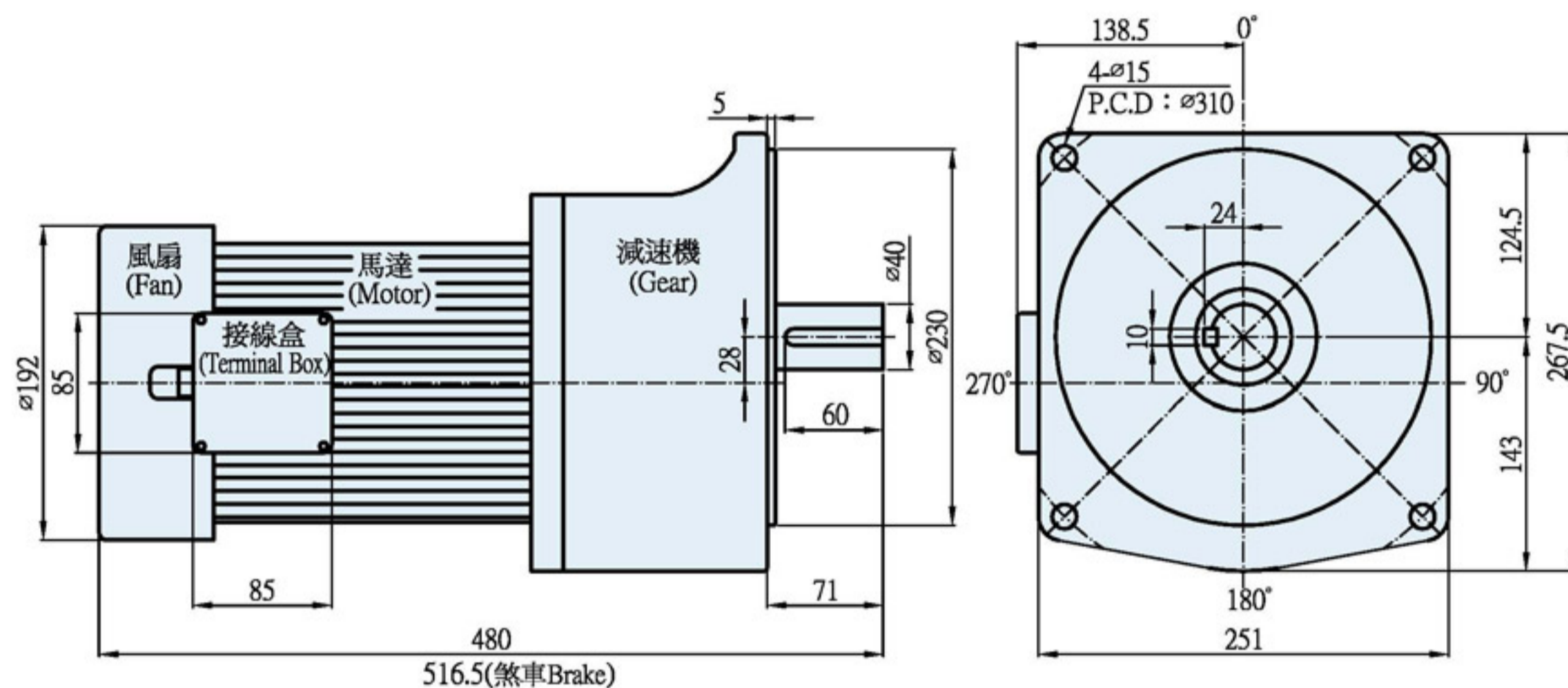


G15V-2200W

立式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE V-CASING TYPE
PRECISION GEAR MOTOR

立式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for V-casing type.



馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)									
	220V				380V					
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
2200W	9.38	8.87	5.24	5.15	1400	1700				

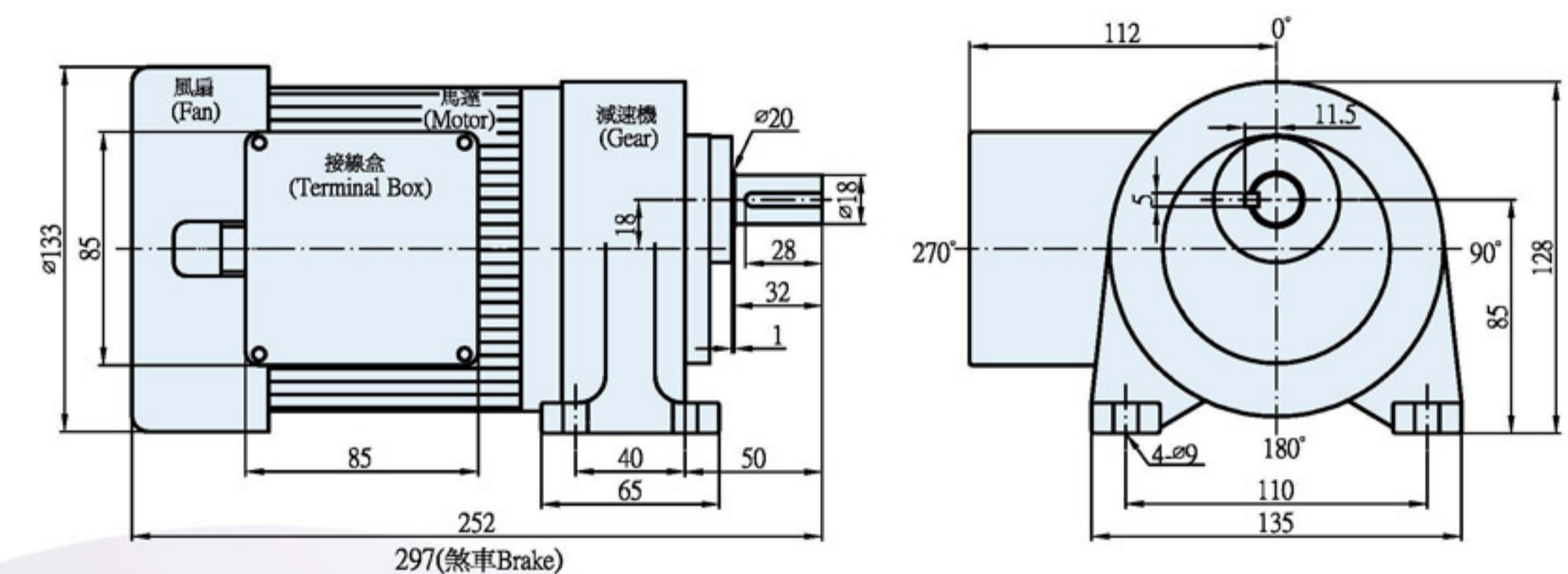
◎ 齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	3		5		10		15		20		25		30		40		50		60		75		80		90		100	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ
出力同步 回轉速 Output rpm	500	600	300	360	150	180	100	120	75	90	60	72	50	60	37.5	45	30	36	25	30	20	24	19	22.5	16	20	15	18
馬達額定 輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	4.05	3.32	6.76	5.53	13.51	11.05	20.27	16.58	27.03	22.1	29.81	24.38	35.78	29.25	47.7	39	50.24	41.62	79.68	66.4	99.61	83	106.25	88.54	119.53	99.61	132.81	110.67

G11H-100W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR

臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.



馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V		
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
100W	0.66	0.58	0.35	0.32	2.42	1.89	1.11	1.06	1400	1700

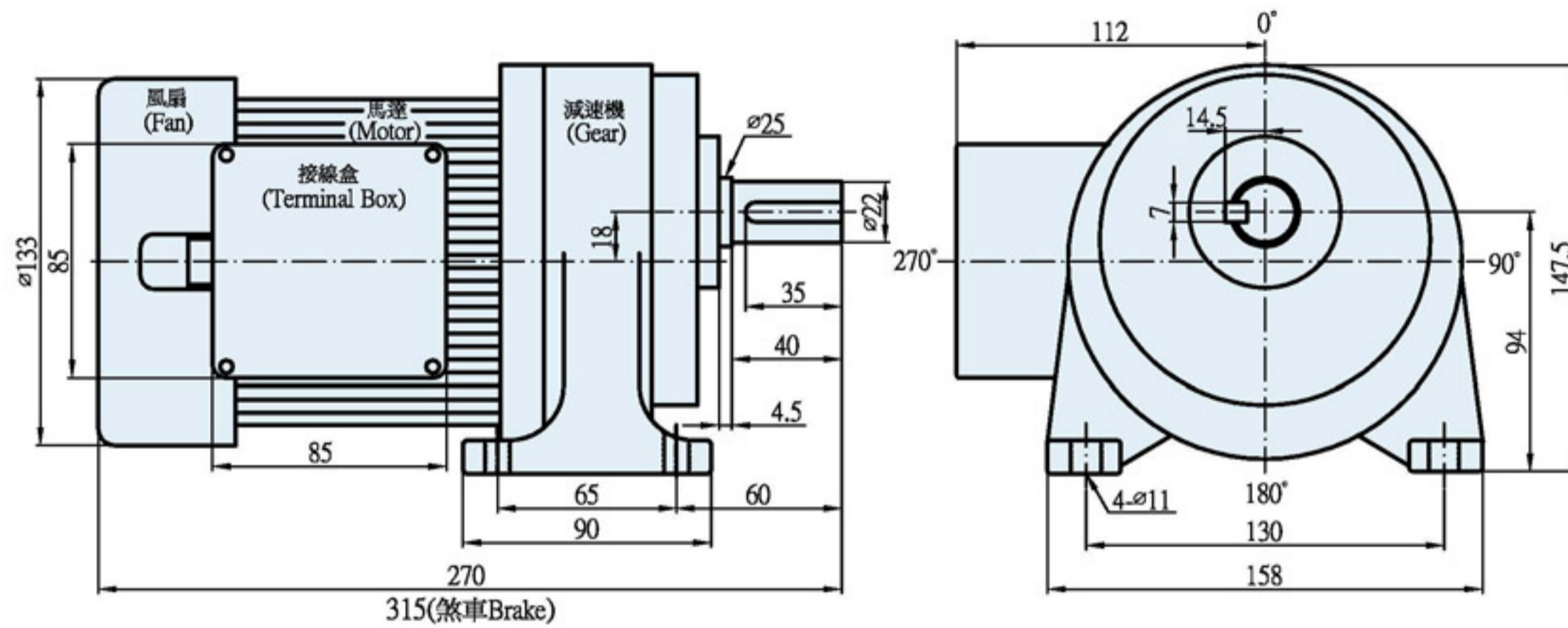
◎ 齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	3		5		10		15		20		25		30		40		50		60		75		90	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
出力同步 回轉速 Output rpm	500	600	300	360	150	180	100	120	75	90	60	72	50	60	37.5	45	30	36	25	30	20	24	16	20
馬達額定 輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	0.18	0.15	0.3	0.26	0.6	0.51	0.89	0.76	1.2	1.02	1.31	1.12	1.58	1.35	2.02	1.8	2.62	2.25	3.15	2.7	3.94	3.6	4.73	4.59

G12H-100W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR

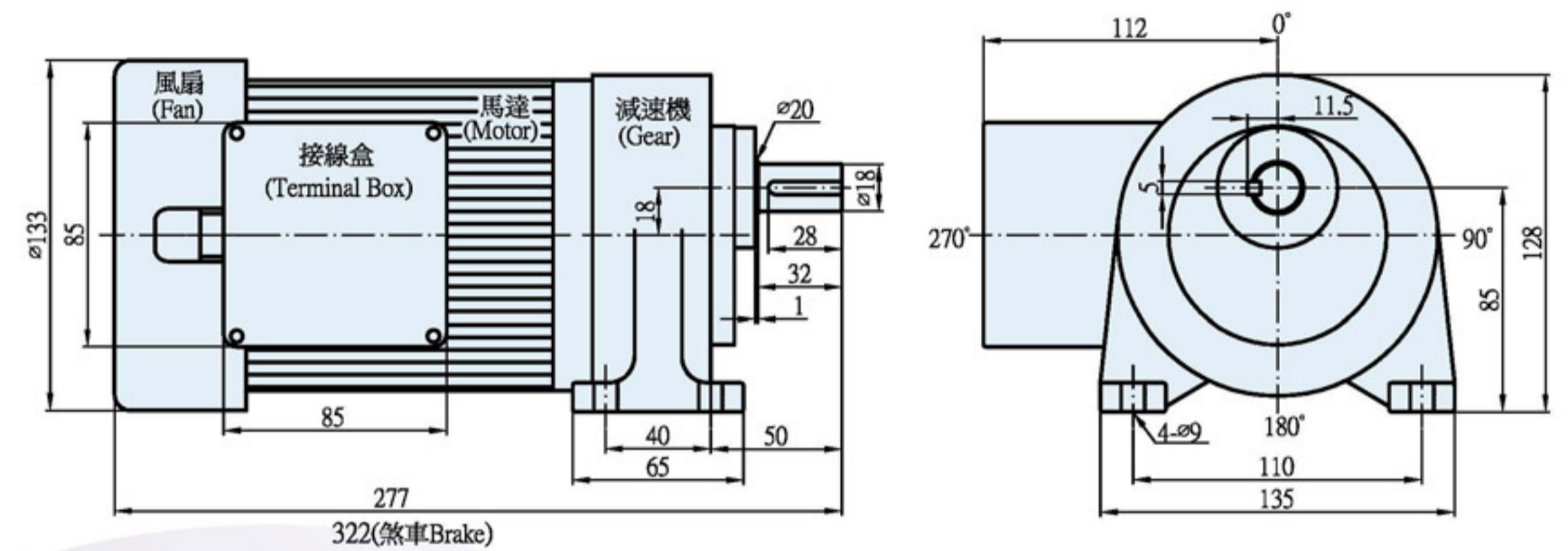
臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.



G11H-200W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR

臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.



馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
100W	0.66	0.58	0.35	0.32	2.42	1.89	1.11	1.06	1400	1700

齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	75		90		100		120		150		165	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ
出力同步回轉速 Output rpm	20	24	16	20	15	18	12.5	15	10	12	9	11
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	3.94	3.6	4.73	4.59	5.25	5.10	6.30	6.12	7.88	7.65	9.96	8.30

馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
200W	1.28	1.29	0.72	0.66	4.65	3.5	2.3	1.93	1400	1700

齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

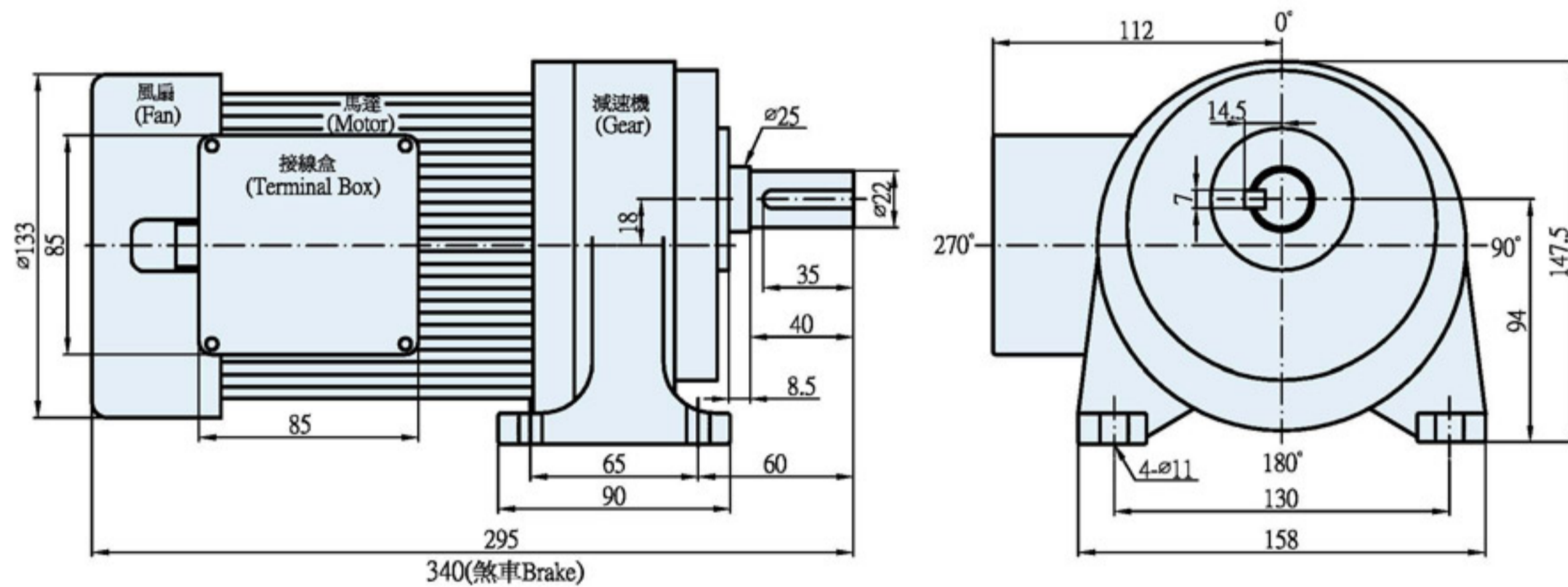
減速比 Gear Ratio	3	5	7.5	10	15	20	25	30	40	50	60	75	90
	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ	50HZ/60HZ
出力同步回轉速 Output rpm	500/600	300/360	200/240	150/180	100/120	75/90	60/72	50/60	37.5/45	30/36	25/30	20/24	16/20
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	0.36/0.31	0.6/0.52	0.9/0.75	1.19/1.02	1.79/1.53	2.1/1.8	2.63/2.25	3.15/2.7	4.2/3.6	5.25/4.5	6.3/5.4	7.88/6.75	9.45/8.1

G12H-200W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR



臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.

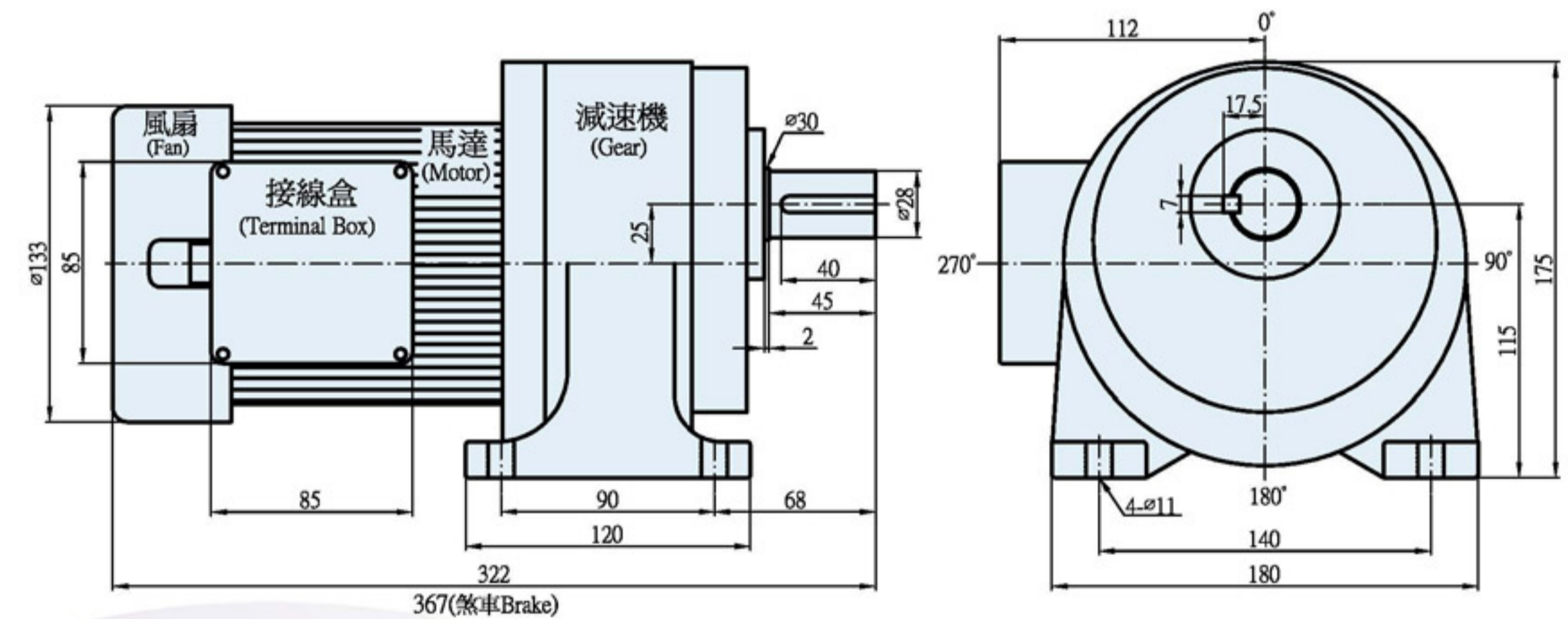


G13H-200W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR



臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.



馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
200W	1.28	1.29	0.72	0.66	4.65	3.5	2.3	1.93	1400	1700

齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	20		30		40		50		60		75		80		90		100		120		150		165	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ
出力同步回轉速 Output rpm	75	90	50	60	37.5	45	30	36	25	30	20	24	19	22.5	16	20	15	18	12.5	15	10	12	9	11
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	2.10	1.80	3.15	2.70	4.20	3.60	5.25	4.50	6.30	5.40	7.88	6.75	9.65	8.04	9.45	8.10	10.59	9	12.6	10.8	15.75	13.5	19.92	16.6

馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
200W	1.28	1.29	0.72	0.66	4.65	3.5	2.3	1.93	1400	1700

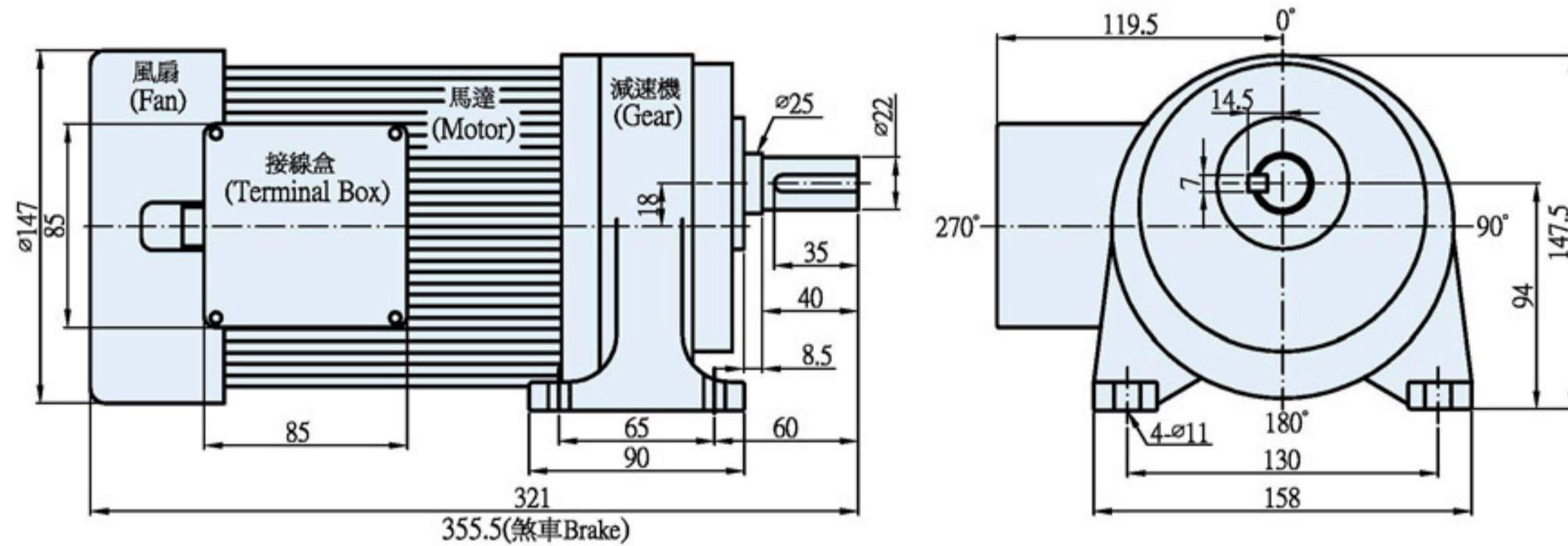
齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	100		120		150		165		180	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ
出力同步回轉速 Output rpm	15	18	12.5	15	10	12	9	11	8	10
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	10.59	9	12.6	10.8	15.75	13.5	19.92	16.6	21.73	18.11

G12H -400W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR

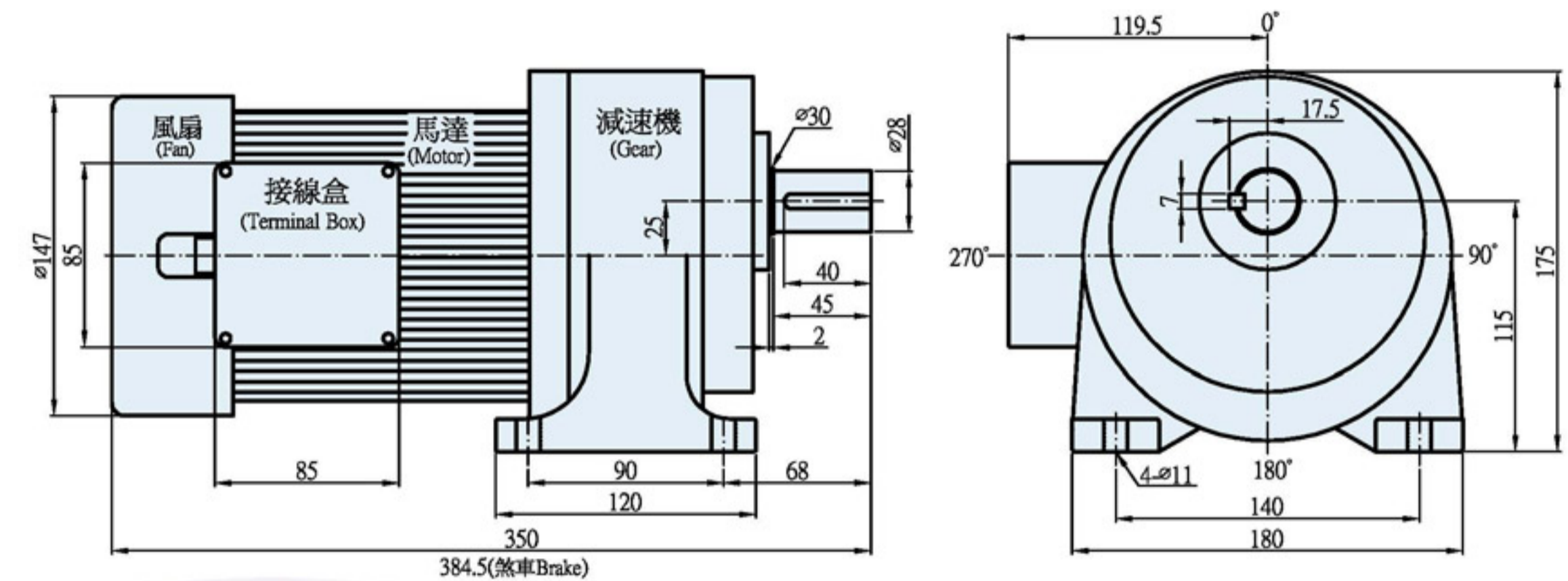
臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.



G13H -400W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR

臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.



馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
400W	2.28	1.87	1.32	1.09	8.28	7.48	4.26	4.54	1400	1700

齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	3		5		7.5		10		15		20		25		30		40		50		60		75		90	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ
出力同步回轉速 Output rpm	500	600	300	360	200	240	150	180	100	120	75	90	60	72	50	60	37.5	45	30	36	25	30	20	24	16	20
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	0.74	0.62	1.24	1.04	1.86	1.55	2.48	2.07	3.71	3.11	4.40	3.68	5.50	4.60	6.60	5.52	8.80	7.36	11.00	9.20	13.20	11.04	16.50	13.80	19.80	16.56

馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
400W	2.28	1.87	1.32	1.09	8.28	7.48	4.26	4.54	1400	1700

齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

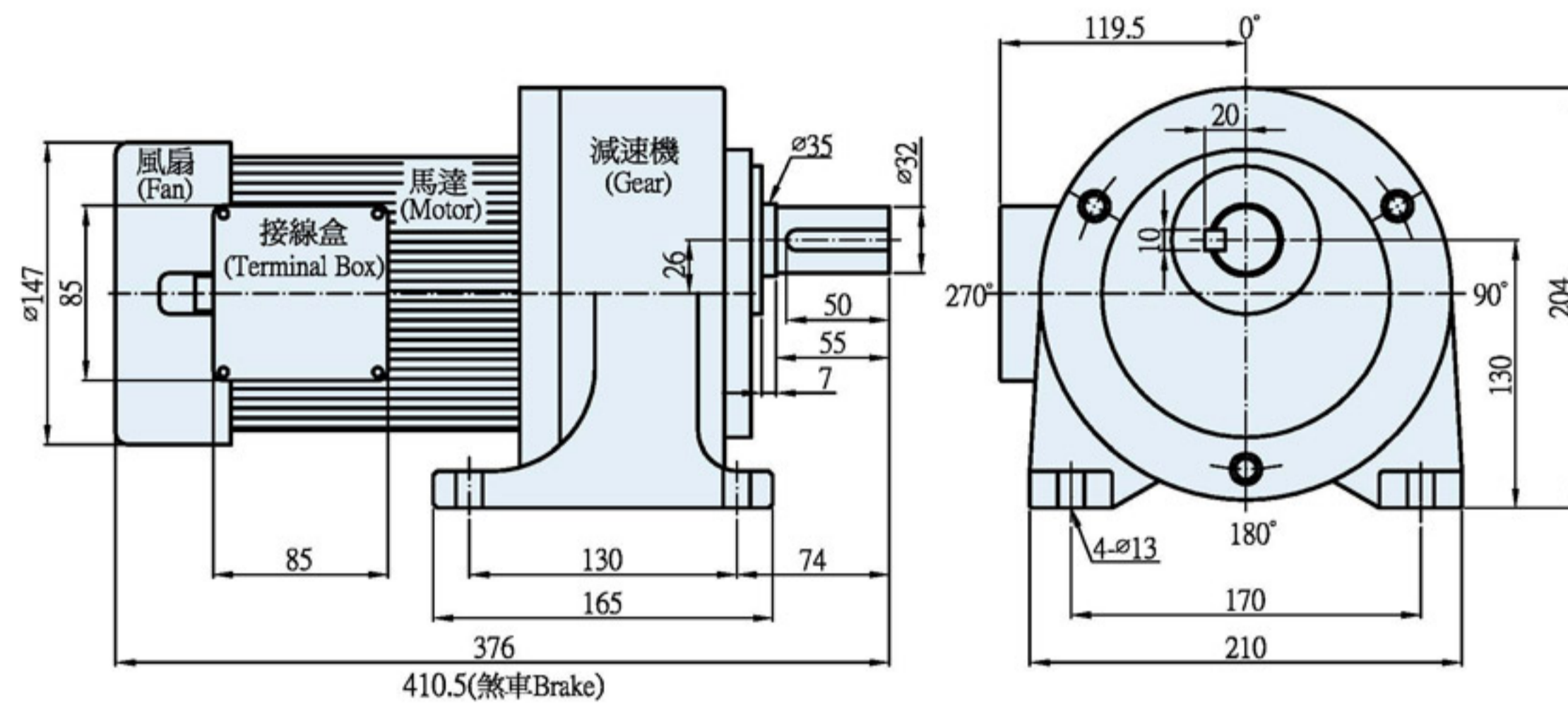
減速比 Gear Ratio	50		60		75		90		100		120		150		165		180	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ
出力同步回轉速 Output rpm	30	36	25	30	20	24	16	20	15	18	12.5	15	10	12	9	11	8	10
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	11.00	9.20	13.20	11.04	16.50	13.80	19.80	16.56	22.00	18.40	26.40	22.08	33.00	27.60	36.30	30.36	39.60	33.12

G14H -400W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR



臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.

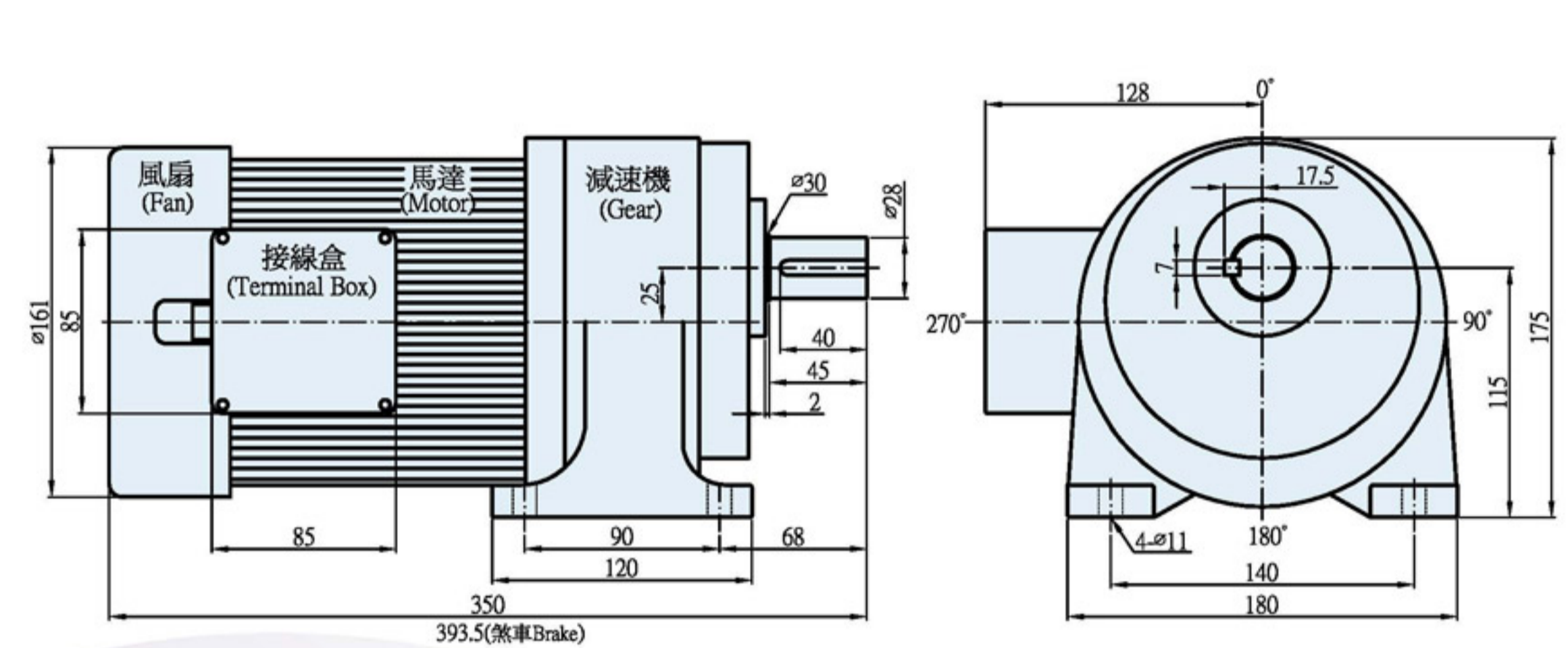


G13H -750W

臥式單相、三相齒輪馬達
SINGLE/3-PHASE FOOT-MOUNT
TYPE PRECISION GEAR MOTOR



臥式標準型馬達的接線盒位置在270°
Terminal box position: At 270° for foot - mount type.



馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)								全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)				單相 (1 Phase)					
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
400W	2.28	1.87	1.32	1.09	8.28	7.48	4.26	4.54	1400	1700

◎ 齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	100		120		150		165		180	
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ
出力同步回轉速 Output rpm	15	18	12.5	15	10	12	9	11	8	10
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	22.00	18.40	26.40	22.08	33.00	27.60	36.30	30.36	39.60	33.12

馬力 (KW)	全負荷電流 Full Load Current (amp)												全負荷迴轉數 Full Load Running (rpm)	
	三相 (3 Phase)						單相 (1 Phase)							
	220V		380V		100V	110V	200V	220V	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ		
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ						
750W	4.00	3.40	2.30	2.00	18.40	19.10	9.72	7.65	1400	1700				

◎ 齒輪減速馬達性能表 GEAR MOTOR SPECIFICATION

減速比 Gear Ratio	3	5	10	15	20	25	30	40	50	60	75	90												
	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ	50HZ	60HZ												
出力同步回轉速 Output rpm	500	600	300	360	150	180	100	120	75	90	60	72	50	60	37.5	45	30	36	25	30	20	24	16	20
馬達額定輸出轉矩 Output Torque 單位: kg.m	1.40	1.19	2.34	1.98	4.68	3.96	7.02	5.94	8.32	7.04	10.48	8.80	12.48	10.56	16.64	14.08	20.80	17.60	24.96	21.12	31.20	26.40	37.44	31.68