

# 軸承規格對照表



## 馬達框架與軸承對照表 (符合IEC國際標準)

框號	馬力 (HP)				軸承規格	
	2P	4P	6P	8P	L.S.	O.S.
63M	1/4	1/4	—	—	6201ZZ	6201ZZ
71M	1/2	1/2	1/4	—	6203ZZ	6203ZZ
80M	1	1	1/2	1/4	6204ZZ	6204ZZ
90L	2, 3	2	1	1/2	6205ZZ	6205ZZ
100L	—	3	2	1	6206ZZ	6205ZZ
112M	5	5	3	2	6207ZZ	6206ZZ
132S	7.5, 10	7.5	5	3	6308ZZ	6208ZZ
132M	—	10	7.5	5	6308ZZ	6208ZZ
160M	15, 20	15	10	7.5	6310ZZ	6208ZZ
160L	25	20	15	10	6310ZZ	6208ZZ
180M	30	—	—	—	6310ZZ	6210ZZ
	—	25, 30	20	15		
180L	40	—	—	—	6312C3	6212ZZC3
	—	40	25, 30	20	6312ZZ	6212ZZ
200L	50, 60	—	—	—	6312C3	6212C3
	—	50, 60	40, 50	25, 30	6313ZZ	6212ZZ
225S	75	—	—	—	6213C3	6313C3
	—	75	60	40	NU215	6312ZZ
250S	100	—	—	—	6313C3	6313C3
	—	100	75	50	NU218	6313ZZ
250M	125	—	—	—	6313C3	6313C3
	—	125	100	60	NU218	6313ZZ
280S	150	—	—	—	6313C3	6313C3
	—	150	125	75	NU220	6315
280M	175	—	—	—	6313C3	6313C3
	—	175	150	100	NU220	6315
315S	200, 215	—	—	—	6313C3	6313C3
	—	200, 215	175	125	NU320	6318
315M	250, 270	—	—	—	6313C3	6313C3
	—	250, 270	200, 215	150	NU320	6318

框號	絕緣等級	最高可耐溫度
63M~112M	E	120°C
132S~180M	B	130°C
180L~315M	F	155°C