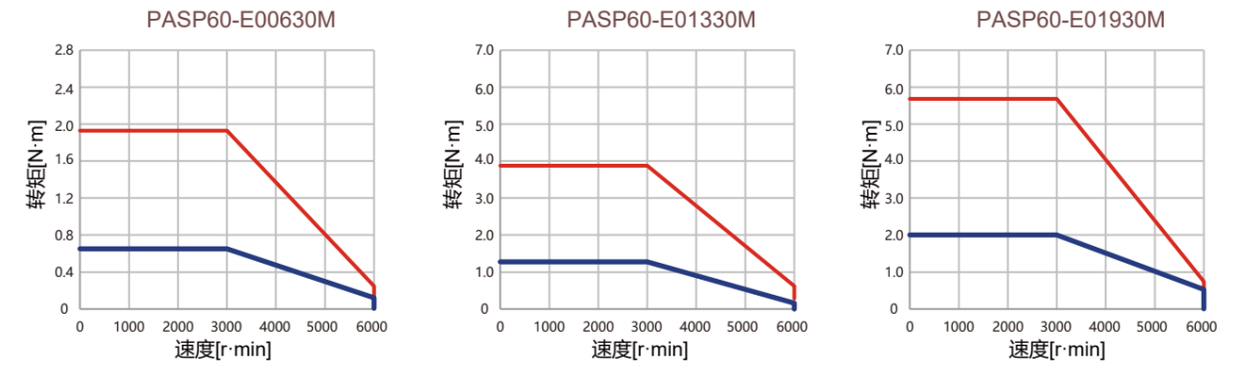


# PASP60 注塑系列电机



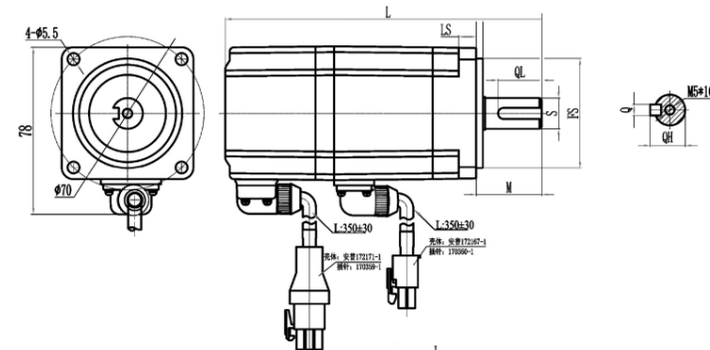
型号	PASP60-E00630M	PASP60-E01330M	PASP60-E01930M													
额定电压	VAC	220	220	220												
额定功率	W	200	400	600												
额定转矩	N.m	0.64	1.27	1.91												
峰值扭矩	N.m	1.92	3.81	5.7												
额定转速	RPM	3000	3000	3000												
峰值转速	RPM	5000	5000	5000												
额定电流	A	1.1	2.3	3.8												
转子惯量	Kg.m <sup>2</sup> X10 <sup>-4</sup>	0.264	0.407	0.526												
转矩系数	N.m/A	0.58	0.55	0.5												
电气时间常数	ms	5.3	7.2	6.6												
线电阻	Ω	8.87	2.94	3.03												
线电感	mH	46.6	21.28	20.13												
线反电势常数	V/krpm	32	29.8	36												
极对数			4对极													
绝缘等级			Class F													
防护等级			IP65 (IP67可选)													
使用环境			环境温度:-20°C~50°C环境湿度:相对湿度<90%(不结霜条件)													
编码器分辨率			2500CPR (绝对值编码器可选)													
动力线针脚定义	信号	PE	U	V	W											
	针脚编号	1	2	3	4											
反馈线针脚定义 (绝对值型)	信号	PE	5V	0V	SD+	SD-	VB+	VB-								
	针脚编号	1	2	3	4	5	6	7								
反馈线针脚定义 (增量型)	信号	Shield	5V	0V	B+	Z-	U+	Z+	U-	A+	V+	W+	V-	A-	B-	W-
	针脚编号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

## 转矩-速度曲线



外形图	200W	400W	600W
L 无制动器 (mm)	145	173	189
L 带制动器 (mm)	185.8	213.8	229.8

### 无制动器



### 带制动器

