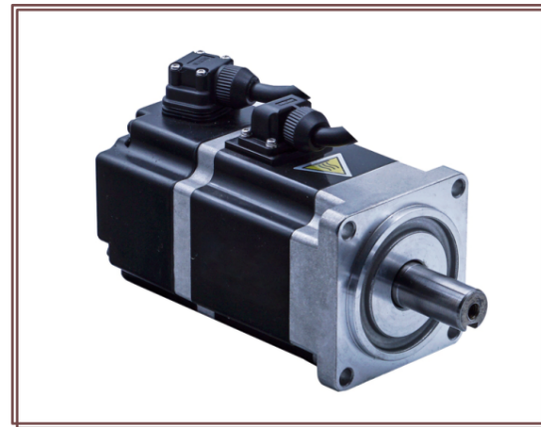
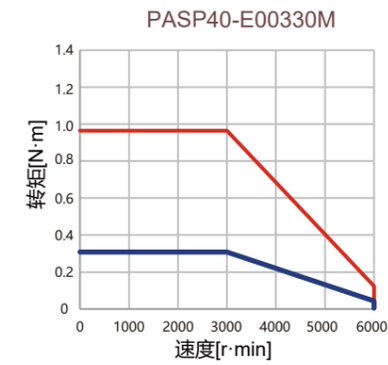


# PASP40 注塑系列电机



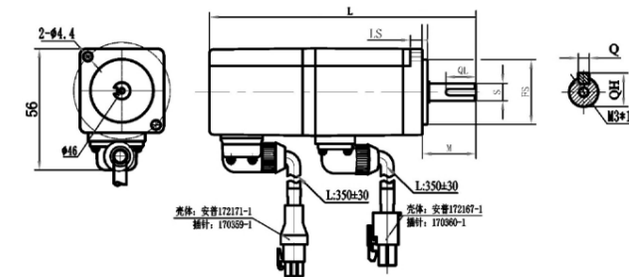
型号		PASP40-E00130M	PASP40-E00330M													
额定电压	VAC	220	220													
额定功率	W	50	100													
额定转矩	N.m	0.15	0.32													
峰值扭矩	N.m	0.45	0.96													
额定转速	RPM	3000	3000													
峰值扭矩	RPM	5000	5000													
额定电流	A	0.51	0.8													
转子惯量	Kg.m <sup>2</sup> X10 <sup>-4</sup>	0.021	0.035													
转矩系数	N.m/A	0.29	0.4													
电气时间常数	ms	1.0	2.3													
线电阻	Ω	22.5	13.9													
线电感	mH	108	31.9													
线反电势常数	V/krpm	36.8	18.6													
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	100W
L 无制动器 (mm)	79.5
L 带制动器 (mm)	112.5

### 无制动器



### 带制动器

