

机座号 100

功率 1 kW 1.5 kW 2 kW

型号/参数/配置



驱动器电源电压	功率 kW	失电制动器	伺服电机型号	额定转矩 N·m	瞬间转矩 N·m	额定转速 r/min	最高转速 r/min	转子惯量 $\times 10^{-6} \text{ kg}\cdot\text{m}^2$	配单轴伺服驱动器型号	配三轴伺服驱动器型号	动力线型号	编码器线型号
单相/三相 220 V	1	无	MS100A100Y22	3.2	9.6	3000	4500	198	MKA100Y22	MDA1110V22	MXA100M□	MXA100E□
		有	MS100A100Y22B									
	1.5	无	MS100A150Y22	4.8	14.4							
		有	MS100A150Y22B									
	2	无	MS100A200Y22	6.4	19.2							
		有	MS100A200Y22B									
三相 380 V	1	无	MS100A100Y38	3.2	9.6	3000	4500	198	MKA100Y38	MXA100M□	MXA100E□	
		有	MS100A100Y38B									
	1.5	无	MS100A150Y38	4.8	14.4							
		有	MS100A150Y38B									
	2	无	MS100A200Y38	6.4	19.2							
		有	MS100A200Y38B									

外观图



● 编码器线

型号: MXA100E□

说明: □为线长。例如: 线长3.5米, 则型号为 MXA100M3.5



● 动力线

型号: MXA100M□



● 伺服电机



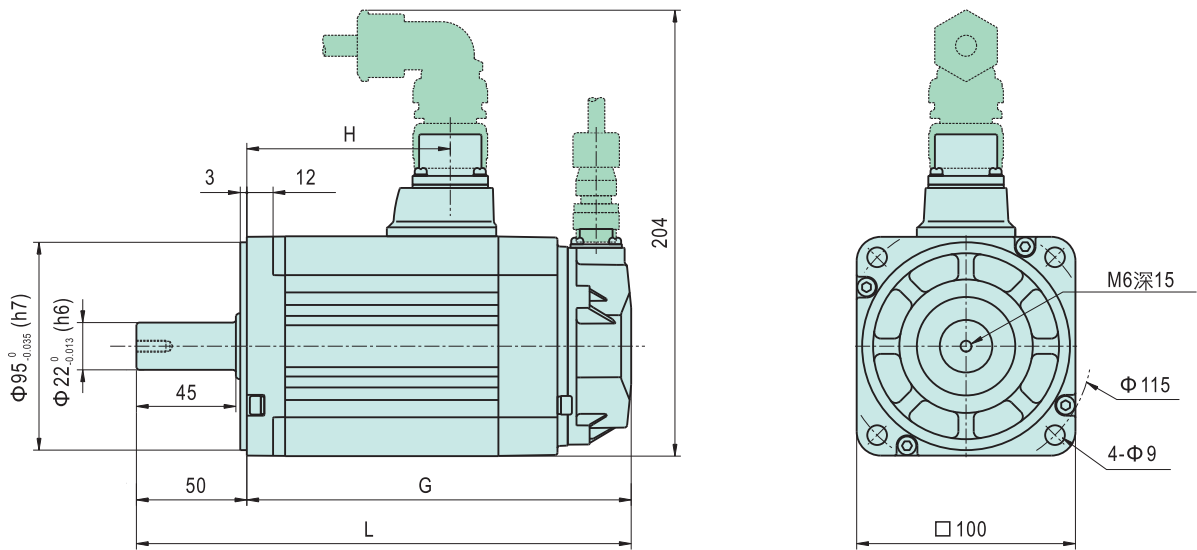
● 单轴伺服驱动器



● 三轴伺服驱动器 CC-CAN 通讯总线



■ 外形图



■ 尺寸/质量表

机座号	功率 kW	失电 制动器	CAD号	伺服电机型号	L (mm)	G (mm)	H (mm)	质量 (kg)
100	1	无	100MS1	MS100A100Y22/Y38	197	147	83	4.8
		有	100MS2	MS100A100Y22B/Y38B	234	184	83	6.4
	1.5	无	100MS3	MS100A150Y22/Y38	207	157	93	5.3
		有	100MS4	MS100A150Y22B/Y38B	244	194	93	6.9
	2	无	100MS5	MS100A200Y22/Y38	223	173	109	6.2
		有	100MS6	MS100A200Y22B/Y38B	260	210	109	7.8