



精度等级 (mm)

代码	轨道长度 L	反覆定位精度		定位精度		行走平行度		背隙		启动扭矩(N·cm)	
		C	P	C	P	C	P	C	P	C	P
AKM4610	340	± 0.01	± 0.003	—	0.025	—	0.015	0.020	0.003	10	15
	440										
	540										
AKM4620	640	—	—	—	0.03	—	0.020	—	—	—	17
	740										
	940										

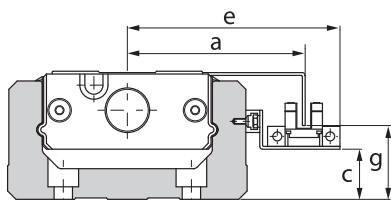
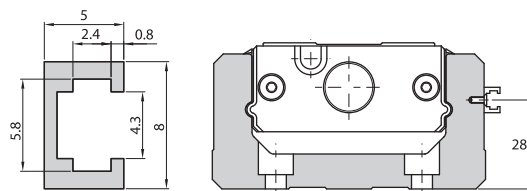
电机连接法兰与电机对应

法兰规格	电机类型	电机连接法	适用电机品牌规格	输出功率
40	伺服电机	40	安川	SGMAH-01 100W SGMAH-02 200W SGMAH-04 400W
			三菱	HC-MFS23 200W HC-KFS23 200W HC-MFS43 400W HC-KFS23 400W
4A	伺服电机	4A	安川	SGMAH-A3 30W SGMAH-A5 50W SGMAH-01 100W
			三菱	HC-MFS053 50W HC-MFS13 100W
4D	伺服电机	4D	松下	MMSA02 200W MMSA04 400W MQMA01 100W

感应器选择

选型	描述	型号	配件
0	无	-	-
1	感应器轨道	-	安装螺丝钉
2	光电式感应器 (3个)	EE-SX671 (Omron)	安装螺丝钉/螺帽、感应片、感应器轨道、安装板、连接器 (EE-1001)
3		EE-SX674 (Omron)	安装螺丝钉/螺帽、感应片、感应器轨道、安装板、连接器 (EE-1001)

感应器轨道之尺寸如下所示：



单位: mm

型号	a	c	e	g
Omron EE-SX671	63.9	18.0	76.4	26.5
Omron EE-SX674	61.6	17.8	67.9	26.8

