



用于自动平台的手动操作，以及控制器内部参数的确认和修改。

技术指标	
型号	CJ-200A
操作键种类	十字四向键和按钮操作
附带的电缆长度[单位: m]	1.5
外形尺寸[单位: mm]	150×80×30

适用的控制器主要型号	
压电陶瓷平台控制器	FINE-01γ, FINE-503
自动平台控制器	SHOT-302GS, SHOT-304GS

主要功能及操作要领		
十字四向键	[+1 (3)] [-1 (3)] [+2 (4)] [-2 (4)] [CTRL]+[+1 (3)] [CTRL]+[-1 (3)] [CTRL]+[+2 (4)] [CTRL]+[-2 (4)]	第1轴正转，台面向+方向侧移动 第1轴反转，台面向-方向侧移动 第2轴正转，台面向+方向侧移动 第2轴反转，台面向-方向侧移动 第3轴正转，台面向+方向侧移动 第3轴反转，台面向-方向侧移动 第4轴正转，台面向+方向侧移动 第4轴反转，台面向-方向侧移动
速度设定钮	[SPD]	选择预置的4种运动速度（模式）之一（SPEED 1/2/3/4）
设置逻辑原点钮	[ZERO]	设置逻辑原点
机械原点复位钮	[ORG]	原点复位
逻辑原点复位钮	[CTRL]+[ZERO]	逻辑原点复位
触发信号输出钮	[ENTER]	在后面板的触发信号输出端，输出一个脉冲信号(※)
紧急停止钮	[STOP]	立刻自动平台的运动

※ 触发信号的输出情况，还与控制器型号有关。细节，请参考控制器的使用说明书。

外形图

