



应用系统

光学元件

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

介绍 反射镜

透镜

棱镜

偏光镜

激光器

光束整形

滤光片

驱动SSH电磁快门的控制器。 可同时驱动不同型号的2台快门。

- ●它既可驱动SSH-25RA和SSH-S,也可驱动SSH-R,SHPS,以及BSH型号的快门。
- ●操作前面板上的旋钮,可设定快门速度,延迟时间,重复次数等。
- ●使用专用软件,可通过计算机控制快门,或更改设定值。
- ●如果不是西格玛光机的上述机械式电磁快门,只要知道其控制信号的技术要求,在进行必要的设定后,最多可控制3种快门的 开闭动作。在使用前,请务必查阅快门使用说明书,确认对控制信号的设定要求。



信自

- ▶备有适用于老型号快门用的电缆。
- ▶ 另备有连接计算机用的USB电缆 (USB-2) 和RS-232C电缆 (RS232C/STR-3), 欢迎选购。
- ▶BSH用电缆 (SSH-CA2-LOAB),也可作为快门用延长电缆使用。

注意

- ▶快门控制器不包含电缆。请根据快门型号另外选购电缆。
- ▶假如实际连接的快门和在控制器内指定的快门型号不一致,快门不能正常动作。请注意正确指定快门型号。
- ▶假如用于不是西格玛光机制造的快门时,请注意设定合适的电压值和 脉冲宽度。万一设定错误,可能会损坏快门。





244 八门工师品			
型号	SSH-C2B		
可控制台数	2台		
电源电压	DC24V		
消费功率	120VA		
工作温度范围	5~40℃		
功能	快门类型切换, TIMER/B门模式切换 外部信号极性切换, 定时器时间设定 动作次数累计		
快门控制电压*1	5V~24V		
快门控制电流**2	每路 0.5A (电流极限1A)		
快门速度	0.2ms~99990s		
延迟时间	0.1ms~999.9ms		
外部输入信号	0~5V 输入信号2路,连锁信号输入		
输出信号	0~5V 2路		
接口	RS232C (D-sub9针母座)		
显示屏	LCD (白色背光)		

AC适配器 (DC24V), interlock连接口

※1 控制非西格玛光机造的快门时, 可设定的控制信号的电压范围。

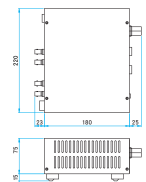
※2 实际的电流值, 取决于电磁快门的阻抗值。

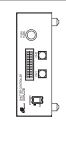
附属品

2轴快门控制器

外形图







快门

其它

光纤

快门电缆				
名称	SSH-25RA快门电缆	SSH-S快门电缆	延长快门电缆	
型号	SSH-CA2-LORA	SSH-CA2-LOAA	SSH-CA2-LOAB	
电缆线长 [m]	2	2	2	
接口(控制器侧)	直插式锁型插头 (4针公头)	直插式锁型插头 (4针公头)	直插式锁型插头 (4针公头)	
接口(快门侧)	直插式圆插头 (4针公头)	直插式锁型插头 (4针公头)	直插式插座 (4针母座)	