



型号	ER6-700-SR		
种类	水平多关节		
轴数	4		
臂展	700mm(425mm+275mm)		
动作范围	J1	±132°	
	J2	±150°	
	J3	0-200mm	
	J4	±360°	
最高速度	J1	375°/s	合成速度 7403mm/s
	J2	588°/s	
	J3	1111mm/s	
	J4	1920°/s	
标准循环时间	0.5s		
负载	额定值	2kg	
	最大值	6kg	
R轴容许惯性力矩	额定值	0.01kg.m ²	
	最大值	0.12kg.m ²	
重复定位精度	X+Y	±0.025mm	
	Z	±0.015mm	
	R	±0.01°	
位置检测方式 与控制柜间电缆	绝对值式 3m		
电源容量	2.6KVA		

借用件登记
描图
校描
旧底图总号
签字
日期

标记	处数	更改文件号	签字	日期	南京埃斯顿 机器人工程有限公司
设计					
校对					
工艺					
标准化					
审核					图幅 重量 比例
批准					A1 1:4
共 1 页					第 1 页