

世界领先的速度 SRA系列多功能机器人

SRA100/166/210/166L/120EL



SRA100/166/210/166L/120EL

◆ 本体规格

项目			规格					
机器人型号			SRA100	SRA166	SRA210	SRA166L	SRA120EL	
结构			关节形					
关节数			6					
驱动方式			AC伺服方式					
最大动作范围 (rad[°])	臂	J1 旋回	±3.14[±180]					
		J2 前后	+1.05~-1.40[+60~-80]					
		J3 上下			+2.62~-2.23 [+150~-127.7]			
	手腕	J4 旋转2		<u>±</u>	-6.28[±360]			
		J5 弯曲		.36 35]	±2.27 ±2.36 [±130]			
		J6 旋转1		<u>±</u>	6.28[±360]			
最大速度 (rad/s[°/s])	臂	J1 旋回	2.37[136]	2.18[125]		2.01[115]		
		J2 前后	2.36[135]	2.01[115]	1.83[105]			
		J3 上下	2.36[135]	2.11[121]	1.97[113]			
	手腕	J4 旋转2	4.19[240]	3.14[180]	2.44[140]			
		J5 弯曲	4.07[233]	3.02[173]	2.32[133] 3.02[173]			
		J6 旋转1	6.31[351]	4.54[260)	3.49[200]	3.49[200] 4.54[260]		
可搬质量(kg) -		手腕部	100	166	210	166	120	
		手臂上**1	45(最大90)					
容许静负荷扭矩 (N·m)		J4 旋转2	580	951	1337	951	687	
		J5 弯曲	580	951	1337	951	687	
		J6 旋转1	290	490	720	490	353	
容许最大 惯性力矩 ^{**2} (kg·m²)		J4 旋转2	60	88.9	141.1	88.9	60	
		J5 弯曲	60	88.9	141.1	88.9	60	
		J6 旋转1	30	45	79	45	30	
最大工作半径(mm)			2654		2674	2951	3099	
位置反复精度**3(mm)			±0.1		±0.15			
设置方法			地面安装					
设置条件※4			周围温度: 0~45°C 周围湿度: 20~85%RH(应无结露) 安装面的容许振动: 0.5G(4.9m/s2)以下					
本体质量(kg)			96	60	990	980	985	

 $1[rad] = 180/\pi[^{\circ}], 1[N \cdot m] = 1/9.8[kgf \cdot m]$

※1: 第1手臂部负荷根据安装位置、手腕负荷质量而变化。 ※2: 手腕容许惯性力矩因手腕负荷条件而不同,请注意。

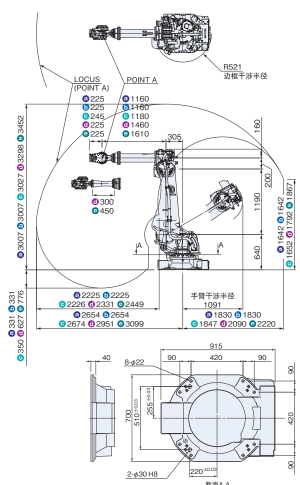
※3: 以JIS B 8432为依据。

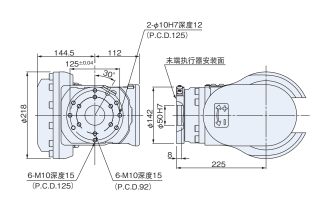
※4: 是海拔1000m以下使用时的情况。

SRA100/166/166L/120EL

◆ 外形尺寸及动作范围

SRA100/166/210/166L/120EL





<u>φ10H7(深度15)</u>
(P.C.D.160)

157

124

末端执行器安装面

(P.C.D.125)

8

10.M10深度17
(P.C.D.125)

- ●本产品的额定功率、规格、外部尺寸等如需改良而变更,恕不另行通告。
- ●如果本产品的最后使用者与军事相关,或用于兵器等的制造,可能成为"外汇及国际贸易法"规定的出口限制的对象。出口时,请进行充分的审查和办理所需的出口手续。

NACHI-FUJIKOSHI CORP.

Tokyo Head Office

Shiodome Sumitomo Bldg. 17F 1-9-2 Higashi-shinbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0021, JAPAN

Tel: +81-(0)3-5568-5245 Fax: +81-(0)3-5568-5236 Toyama Head Office

1-1-1 Fujikoshi-Honmachi, Toyama 930-8511, JAPAN Tel: +81-(0)76-423-5111 Fax: +81-(0)76-493-5211

URL: www.nachi.com

那智不二越(上海)贸易有限公司

SRA210

上海市青浦区诸光路1988号国家会展中心A座5层 邮编 201702

Tel:021-6915-2200 Fax:021-6915-5427 URL:www.nachi-china.com.cn/

北京分公司 北京市朝阳区朝外大街乙12号 昆泰国际大厦 O-1111室 重庆分公司 重庆市江北区洋河一路68号协信中心1500室 沈阳分公司 辽宁省沈阳市沁河区悦宾刊号方圆大厦第3层304室 广州分公司 广州市萝岗区科学大道97号科汇金会一街1号101室 长春事务所 吉林省长春市绿园区景阳大路3333号明翰国际大厦1810室

 邮編 100020
 Tel:010-5879-0181

 邮編 400020
 Tel:023-8816-1967

 邮編 110000
 Tel:024-3120-2252

 邮編 510663
 Tel:020-8200-6163

 邮編 130062
 Tel:0431-8939-5595

CATALOG NO.

R7201C-4