

发那科机器人 机器人 西比科智能装备

产品名称	发那科机器人 机器人 西比科智能装备
公司名称	西比科智能装备（苏州）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区唯西路96号
联系电话	18136072659

产品详情

IRG 2400

工业机器人领域四大家族之一的ABB，作为全球领先的工业机器人技术提供商，在53个国家、100多个地区开展业务，全球累计装机量30余万台，涉及广泛的行业和应用领域。这一次，ABB将在2018世界机器人大会博览会现场为大家展示IRB 2400等多台产品。

IRB 2400是全世界同类产品中备受欢迎的一款工业机器人，在弧焊、切割、上胶密封、研磨抛光、上下料，以及物料搬运等应用领域都有卓越表现。它第一轴和上臂附加荷重分别可达35kg和15kg，且可保持百分之百负载率；到达距离可达1.8米、承重能力7kg，发那科机器人，工作范围大，而机械腕、臂都十分纤细。其铸造专家型机器人耐高压蒸气清洗，机器人，环境适应性极强，防护能力更是达到IP67标准。

IRB 2600

ABB机器人IRB 2600ID在弧焊、物料搬运以及上下料的应用中省空间增产能。该机型采用集成配套（ID）技术并扩大了工作范围，弧焊节拍时间多可缩短15%，机器人码垛，占地成本减少75%。IRB 2600ID有两种机型：荷重15千克、到达距离1.85m；荷重8千克、到达距离2.0m。

ABB机器人IRB 2600ID能显著缩短节拍时间，增强生产可靠性。所有管线均牢牢固定，其运动易于预测，使编程和模拟能如实反映机器人系统的运行状态，大大提高了编程速度及可靠性。由于管线摆幅很小，机器人可始终保持高加速度运行。管线的使用寿命大幅延长。所有管线均采用妥善的紧固和保护措施，不仅减小了运行时的摆幅，还能有效防止焊接飞溅物和切削液的侵蚀。

ABB机器人IRB 2600ID设计紧凑，无松弛管线，占地极小，为高密度、高产能作业创造了有利条件。同样一座生产工作站，IRB 2600ID的安装台数可增加50%，产能高也可提升50%。

采用集成配套技术的IRB

2600ID手腕纤细，库卡机器人，即使在狭窄空间内也能完成复杂动作。以弧焊为例，IRB 2600ID能不间断地进行高品质环形焊接，大幅缩短了节拍时间。

ABB机器人IRB 2600ID主要应用：上下料、物料搬运、弧焊

IRB 1410

出众的焊接性能

ABB此番推出新型RPC焊接电源，适用于MIG（熔化极惰性气体保护焊）和MAG（熔化极活性气体保护焊）两种自动化焊接。该电源为所有焊接应用提供强化型先进控制功能，可通过ABB机器人示教器对电压、电流、气流等具体工艺参数进行调控。

电源提供400A和350A两种型号，分别适用于一元化焊接和脉冲焊接。其设置简单快捷，通过直观明了的工艺调节步骤，可为具体应用选定最佳参数。

ArcPack还提供记忆通道功能。制造商可将包含焊接电压、送丝速度等参数及慢送丝、回烧、填弧坑等附加特性在内的程序全部存入一条记忆通道。最多可设置90条记忆通道。

优异的可靠性

ArcPack的核心是全球装机量逾14000台的IRB 1410机器人。该款机器人结构刚稳，动作迅速，操作可靠，堪称生产效率助推器。在弧焊应用中，该机器人已历经考验，以性能卓越、附加值高、投资回报快而广受赞誉。

全面无缝集成焊接设备

为达到最佳焊接效果和最高生产效率，ArcPack机器人焊接功能包囊括了金属加工作业所需的全套焊接设备：焊枪、送丝机、丝盘箱、电源线、信号线同RPC电源、IRB 1410机械臂及IRC 5机器人控制器，全面实现无缝集成。

直观而简单的编程

ArcPack还提供触摸屏式FlexPendant示教器和RobotWare Arc编程软件。第五代IRC 5机器人控制器为ArcPack带来了优异的路径控制能力、友好的FlexPendant编程特性、灵活的RAPID语言、强大的通信能力等诸多优势，为完善焊接品质、提升生产效率又增添了重磅砝码。

发那科机器人-机器人-西比科智能装备由西比科智能装备（苏州）有限公司提供。西比科智能装备（苏州）有限公司（www.spkautomation.com）是江苏苏州机械加工的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在西比科智能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询

洽谈，共创西比科智能更加美好的未来。