

SS40E2-L1-10纠偏电机配件

产品名称	SS40E2-L1-10纠偏电机配件
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	62.00/个
规格参数	三桥:三桥 SS40E2-L1-10:SS40E2-L1-10 日本:日本
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

SS40E2-L1-10纠偏电机配件

直流电机应用范围：直流齿轮减速电机一般运用制造成微型减速电机，主要应用办公自动化,智能家居,点钞机，打印机，自动化设备等领域,如自动开窗机,自动窗帘,玻璃幕墙,银行ATM机,纸币售货机等各种自动机器。

直流电机定义：直流电机（direct current machine）是指能将直流电能转换成机械能（直流电动机）或将机械能转换成直流电能（直流发电机）的旋转电机。它是能实现直流电能和机械能互相转换的电机。当它作电动机运行时是直流电动机，将电能转换为机械能；作发电机运行时是直流发电机，将机械能转换为电能。

直流电机组成结构：直流电机的结构应由定子和转子两大部分组成。直流电机运行时静止不动的部分称为定子，定子的主要作用是产生磁场，由机座、主磁极、换向极、端盖、轴承和电刷装置等组成。运行时转动的部分称为转子，其主要作用是产生电磁转矩和感应电动势，是直流电机进行能量转换的枢纽，所以通常又称为电枢，由转轴、电枢铁心、电枢绕组、换向器和风扇等组成。

之路电机分类：

一、直流发电机：

直流发电机是把机械能转化为直流电能的机器。它主要作为直流电动机、电解、电镀、电冶炼、充电及交流发电机的励磁电源等所需的直流电机。虽然在需要直流电的地方，也用电力整流元件，把交流电转换成直流电，但从某些工作性能方面来看，交流整流电源还不能完全取代直流发电机。

二、直流电动机：

将直流电能转换为机械能的转动装置。电动机定子提供磁场，直流电源向转子的绕组提供电流，换向器使转子电流与磁场产生的转矩保持方向不变。根据是否配置有常用的电刷-换向器可以将直流电动机分为两类，包括有刷直流电动机和无刷直流电动机。

无刷直流电机是近几年来随着微处理器技术的发展和高开关频率、低功耗新型电力电子器件的应用，以及控制方法的优化和低成本、高磁能级的永磁材料的出现而发展起来的一种新型直流电动机。

无刷直流电机既保持了传统直流电机良好的调速性能又具有无滑动接触和换向火花、可靠性高、使用寿命长及噪声低等优点，因而在航空航天、数控机床、机器人、电动汽车、计算机外围设备和家用电器等方面都获得了广泛应用。

按照供电方式的不同，无刷直流电机又可以分为两类：方波无刷直流电动机，其反电势波形和供电电流波形都是矩形波，又称为矩形波永磁同步电动机；正弦波无刷直流电动机，其反电势波形和供电电流波形均为正弦波。

直流电机工作原理：直流电机里边固定有环状永磁体，电流通过转子上的线圈产生安培力，当转子上的线圈与磁场平行时，再继续转受到的磁场方向将改变，因此此时转子末端的电刷跟转换片交替接触，从而线圈上的电流方向也改变，产生的洛伦兹力方向不变，所以电机能保持一个方向转动。

直流发电机的工作原理就是把电枢线圈中感应的交变电动势，靠换向器配合电刷的换向作用，使之从电刷端引出时变为直流电动势的原理。

感应电动势的方向按右手定则确定（磁感线指向手心，大拇指指向导体运动方向，其他四指的指向就是导体中感应电动势的方向）。

导体受力的方向用左手定则确定。这一对电磁力形成了作用于电枢一个力矩，这个力矩在旋转电机里称为电磁转矩，转矩的方向是逆时针方向，企图使电枢逆时针方向转动。如果此电磁转矩能够克服电枢上的阻转矩（例如由摩擦引起的阻转矩以及其它负载转矩），电枢就能按逆时针方向旋转起来。

目前我公司经营日本直流电机，型号齐全，性能稳定，特别推荐一下系列：

MM16F-J2D-、MM16F-LJC-、SS23FQ-H1-、SS23F-H2L-、SS23F-LH-、SS23F-V-、SS23F-E-、SS32G-H2F-、SS32G-H3-、SS32G-L1-、SS32G-G-、SS40E2-H3-、SS40E2-L1-、SS40E20-L1-、SS40E2-B-、SS40E2-U2 -、SS40E4-H3F-、SS40E4-L1-、SS40E40-L1-、SS40E4-L2-、SS40E40-L2-、SS40E4-T-、SS40E4-D2-、SS40E4-C-、SS40E6-H4-、SS40E6-L2-、SS40E60-L2-、SS40E6-D2-、SS40E6-C-、SS40E8-L4-、SS40E80-L4-、SS60E3-L4-、SS60E30-L4-、SS60E3-L5-、SS60E30-L5-、SS60E3-HP -、SS60E6-L5-、SS60E60-L5-、SS60E60-HG -、SS60E8-HP -、SS60E80-HG -、SS40E2-L1-10

欢迎来到上海持承自动化设备有限公司网站，我公司位于文化底蕴厚重、历史遗存丰富的上海市。具体地址是上海市嘉定区江桥镇嘉涌路99弄2号楼503室，联系人是林先生。

SS40E2-L1-10纠偏电机配件：主要经营从事各种国外中高端的工控自动化产品的进口机电设备备件贸易。公司主要经营来自欧洲、美国、日本等国外知名品牌的高精密编码器、传感器、变压器、电磁阀、仪器仪表及各类机电设备配件广泛用于钢铁、冶金、能源、石化、矿山、港口、轨道交通等众多行业的国家著名重点企业。