

低磨损环形驱动 加茂 环形驱动

产品名称	低磨损环形驱动 加茂 环形驱动
公司名称	加茂传动科技（南京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市秦淮区常府街75号常府风华苑
联系电话	13814023881

产品详情

2006年 4月直交轴球减速机【CBR】开始销售

2006年 10月在中国南京开设中国联络事务所

2007年 6月被经济产业省选定为【有活力的制造业中小企业300社】

2007年 8月球减速机获得经济产业省主持的【制造业日本大赏】的赏

2009年 8月第3工厂建设、TCG生产增产强化

2010年 6月薄型减速机JFR开始销售

2010年 8月将韩国KAMO FA 100%全资子公司化

2011年 5月小型TCG齿条开始销售

进口齿条优质齿条日本齿条加茂KAMO原厂产

进口齿条 优质齿条 日本齿条 加茂KAMO原厂产

滚轮齿条原材料钢材、滚销采购、机械加工设备、热处理、表面处理、加工者均在日本当地完成。目前
没有中国工厂。

TCG滚轮&齿条CRA系列：高精度型 适合高负载、高精度、高可靠性、高预算的场合。

CRE系列：标准型 适合一般负载、标准精度、更加经济适用的场合。在一定条件下，环形驱动，两种齿

条可以互换和相互接续。更加详细的比较说明资料请在“资料”中《加茂产品说明》资料。

多头直线驱动齿条 多轴直线驱动齿条 圆周多轴驱动齿圈

滚珠丝杆的驱动方式中 一般情况下一根丝杆配一个螺母。特殊情况下，零背隙环形驱动，一根丝杆配两个螺母（用于左右同时驱动的开门装置等）。在一根直线方向上需要多轴驱动的情况下，选用多根丝杆驱动多有不便。而齿条上可以允许有多个滚轮，每个滚轮在不同的电机驱动情况下可以根据程序自由移动。当然直线电机可以允许多个动子的独立控制。加茂精工滚轮齿条提供您多动子直线电机和滚珠丝杆之外的精密驱动方案。

低磨损环形驱动-加茂(在线咨询)-环形驱动由加茂传动科技（南京）有限公司提供。加茂传动科技（南京）有限公司（www.kamoasia.com）在减速机、变速器这一领域倾注了无限的热忱和热情，加茂一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张铁成。同时本公司（www.jmjgpd.cn）还是从事皮带，皮带传动，正时皮带的厂家，欢迎来电咨询。