

# 大直径齿圈 加茂精工株式会社 齿圈

产品名称	大直径齿圈 加茂精工株式会社 齿圈
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

2012年 4月TCG减速机【SFP系列】开始销售

2012年 10月【TCG减速机SFP系列】获得GOOD DESIGN 赏

2014年 1月今濑 玄太 代表取缔役 社长 就任

2014年 1月今濑 宪司 取缔役 会长 就任

2015年 3月气动间歇分度器【MDF系列】开始销售

2016年 4月全新直线驱动装置【履带驱动器】开始销售

2016年 6月参加出演 NHK综合 超绝的技术SPECIAL【极限齿轮对决~小型电机来吊起冰箱】

2016年 6月超薄型PANCAKE减速机【PSR系列】开始销售

2017年 2月TCG齿圈和球减速机组件化的【RGU系列】开始销售

电子老化设备长行程电子设备用精密齿条

电子老化设备 长行程电子设备用精密齿条

电子老化设备

长行程电子设备可以采用加茂齿条的高速、零背隙等性能，提高设备速度、噪音、精度性能。

“ 经过两年的反复试错，终于修成正果的是球减速机。

“ 使用钢球应该可以制作出没有背隙的减速机 ” 从有这个开发想法开始，裤兜中就一直放着钢球。自己的视觉和听觉全部张开天线，齿圈，围绕着想象中的减速机。不论睡觉还是醒着，头脑中只有减速机。有时候，超大型齿圈，在草稿纸上画了又擦，画了又擦，终于轨迹和摆线的弧线终于吻合。

加茂精工株式会社 ( KAMO SEIKO CORP. ) 是位于日本爱知县丰田市的研发型机械传动部件、机构厂家。公司创业于1980年，产品都是原创设计、制造、销售的零背隙精密产品 ( 取得世界多国)。产品日本、韩国、台湾地区和欧美 ( 通过战略合作伙伴美国NEXEN销售，商品名RPS ( Roller Pinion System ) )。2006年开始设立中国联络处。

TCG ( Trochoid Cam Gear ) ( Trochoid-次摆线 Cam-凸轮 Gear-齿 ) 精密滚轮齿条:

滚轮的部分不再是传统意义上的渐开线齿轮，大直径齿圈，而是由8-12个可以自转的滚销组成的(滚销两端各由1个滚针轴承支撑)，跟齿条的次摆线齿面滚动啮合的结构，我们叫它滚轮。

大直径齿圈-加茂精工株式会社-齿圈由加茂传动科技 ( 南京 ) 有限公司提供。加茂传动科技 ( 南京 ) 有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏南京的减速机、变速机等行业积累了大批忠诚的客户。加茂带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事中空旋转平台，精密中空旋转平台，大型中空旋转平台的厂家，欢迎来电咨询。