

# 江苏RV减速机维护 江苏RV减速机 晟华晔机器人销售

产品名称	江苏RV减速机维护 江苏RV减速机 晟华晔机器人销售
公司名称	天津晟华晔机器人有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区天津工业园京福公路东侧优谷新科技园1-3号楼
联系电话	18322311201

## 产品详情

减速机是一种动力传达的机构，江苏RV减速机品牌推荐，在应用上于需要较高扭矩以及不需要太高转速的地方都用的到它.例如:输送带，搅拌机，卷扬机，拍板机，自动化机...，而且随着工业的发展和工厂的自动化，其利用减速机的需求量日益成长.通常减速的方法有很多，但的方法是齿轮来减速，可以缩小占用空间及降低成本，所以也有人称减速机为齿轮箱(GearBox).通常齿轮箱是一些齿轮的组合，因齿轮箱本身并无动力，所以需要驱动组件来传动它，其中驱动组件可以是马达，引擎或蒸汽机...等.而使用减速机目的有下列几种:1.动力传递2.获得某一速度3.获得较大扭矩.但除了齿轮减速机外，由加茂精工所开发的球体减速机，提供了另一项价值，就是高精度的传动，且传动，为划时代的新传动构造。

随着行星传动技术的发展，rv减速机的应用越来越广泛，它拥有着结构紧凑、传动、传动比大等特点，因此受到广泛的好评，在此设备的使用中，往往很多工作都集中在齿轮传递的这个环节中，而为了提高运转效率，我们首先应该做的就是提高减速机的承载力。

齿轮材料的选择

对于重载齿轮，要求表面要达到一定的硬度，江苏RV减速机厂家，保证接触强度金属耐磨性，芯部有一定的韧性。满足这些要求，齿轮需要渗碳淬火。

## 减速机主要优点

(1)传动速比大。单级谐波齿轮传动速比范围为70~320，在某些装置中可达到1000，多级传动速比可达30000以上。它不仅可用于减速，也可用于增速的场合。

(2)承载能力高。这是因为谐波齿轮传动中同时啮合的齿数多，双波传动同时啮合的齿数可达总齿数的30%以上，而且柔轮采用了高强度材料，齿与齿之间是面接触。

(3)传动精度高。这是因为谐波齿轮传动中同时啮合的齿数多，江苏RV减速机维护，误差平均化，即多齿啮合对误差有相互补偿作用，故传动精度高。在齿轮精度等级相同的情况下，传动误差只有普通圆柱齿轮传动的1/4左右。同时可采用微量改变波发生器的半径来增加柔轮的变形使齿隙很小，甚至能做到无侧隙啮合，故谐波齿轮减速机传动空程小，适用于反向转动。

(4)传动、运动平稳。由于柔轮轮齿在传动过程中作均匀的径向移动，江苏RV减速机，因此，即使输入速度很高，轮齿的相对滑动速度仍是极低(故为普通渐开线齿轮传动的百分之一)，所以，轮齿磨损小，(可达69%~96%)。又由于啮入和啮出时，齿轮的两侧都参加工作，因而无冲击现象，运动平稳。

(5)结构简单、零件数少、安装方便。三个基本构件，且输入与输出轴同轴线，所以结构简单，安装方便。

(6)体积小、重量轻。与一般减速机比较，输出力矩相同时，谐波齿轮减速机的体积可减小2/3，重量可减轻1/2。

(7)可向密闭空间传递运动。利用柔轮的柔性特点，轮传动的这一可贵优点是现有其他传动无法比拟的。

江苏RV减速机维护-江苏RV减速机-晟华晔机器人销售由天津晟华晔机器人有限公司提供。天津晟华晔机器人有限公司是一家从事“机器人”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针

，勇于参与市场的良性竞争，使“晟华晔”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使晟华晔机器人在减速机、变速器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。  
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！