

# 全新RNYM1-43-B-30减速机现货低价

产品名称	全新RNYM1-43-B-30减速机现货低价
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	150.00/台
规格参数	住友:SUMITOMO RNYM1:RNYM1-43-B-3 日本:JAPAN
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

全新RNYM1-43-B-30减速机现货低价

RNYM1-43-B-30资料说明书、RNYM1-43-B-30此型号特价

Cyclo 6000系列

在同行业有着领先地位的住友摆线减速机，通过采用独特的外摆线设计提高了抗负载冲击的能力，并在最恶劣的使用条件下仍可保持着其高性能，可靠性和耐久性。Cyclo系列的产品特点：1.重量轻，结构紧凑。用内接式行星齿轮机构与圆弧齿轮的组合，使减速机构重量得到减轻，结构更为紧凑。Cyclo 6000系列减速机1级可达到1/6 ~ 1/119速比，2级可达1/104 ~ 1/7569速比，而1/9251 ~ 1/658503速比只需要三级即可达到。同样速比的情况下，使用Cyclo 6000系列可以大大减小减速机的体积，节省安装空间。这是渐开线齿轮在同样级数上无法实现的。

2.性能更可靠，使用寿命更长: Cyclo 6000系列减速机内齿轮采用圆弧齿形，外齿轮采用圆滑外摆线平行曲线齿形。与渐开线齿轮相比，摆线齿轮独特的工作原理使啮合度提高了2~3

倍，当发生冲击负载时，冲击载荷同时被多个齿分散吸收，可大大降低减速机发生断齿风险使Cyclo 6000系列减速机抗冲击能力更强，使用寿命更长。3.圆滑顺畅的运转，较低的噪声：独特的圆滑滚动啮合，同时在负荷传递部分采用高精度的齿形研磨加工工艺，使得减速机的运转非常圆滑顺畅。4.安装和维护十分方便: Cyclo 6000系列减速机除了标准的底座安装方式外，还可以选择顶部安装和侧面安装等方式。由于采用模块化设计，零部件标准化程度高，使得设备的维修更换更便捷。在中国和世界各国我们都建立了完善的售后服务体系。

5.适用范围广，可选配件丰富: Cyclo6000系列减速机不仅有标准型，还有室外型、防尘型等可供选择。其可运行于现代化生活的各个领域，如冶金、矿山、工业自动化及生产流水线、医疗器械等等。如需变频使用，用户可选择变频用Cyclo 6000减速机。我们也可提供特殊电压型号和适用于重径向负荷的Cyclo 6000系列减速机。如果您需要在>40 或<-10 环境下运行，我们还可提供适用于此种环境的特殊机型。另外，用户还可根据需求选择制动器等可选配件。6.通过多种认证，世界通行：Cyclo 6000系列减速机符合国内外多种认证及标准：如GB、CE、UL、CSA、NEMA、JIS等。我们相信这些丰富多样的产品一定能满足用户的各种需求。

技术信息：

与渐开线齿轮相比，摆线齿轮独特的工作原理使啮合度提高了2~3倍，当发生冲击负载时，冲击载荷同时被多个齿分散吸收，可大大降低减速机发生断齿风险。

尺寸	23种标准规格尺寸（5至5000 lbs）
功率	0.1Kw~132Kw
速比	3:1 到 119:1 (单级) 121:1 到 7569:1 (双级) 8041:1 到 658,503:1 (三级)
电机标准	CCC, JIS, UL, CSA, CE, GOST-R

Hyponic 直交轴小型减速机系列

发布时间：2017-04-21 8:46:34

住友Hyponic系列减速机是一款小型直交轴减速机。其准双曲面齿轮的设计，兼顾了涡轮蜗杆减速机的低噪音和伞齿轮减速机的高效率等优点。且安装形式多样，可配套多种电机。特别适用于小功率驱动且对

安装空间要求高的场所。HYPONIC 系列的产品特点：1.高效率与低噪音: Hyponic减速机采用准双曲面齿轮设计，在性能上兼顾有蜗轮蜗杆齿轮的低噪音性和伞齿轮的高效率特点，是一款不可多得的高效且低噪的减速机。与蜗轮蜗杆相比，双曲面齿轮的滑动摩擦较小，因此其传动效率比蜗轮蜗杆高；另一方面，螺旋伞齿轮的齿轮啮合一般在2齿左右，而Hyponic的准双曲面齿轮拥有越2.5齿的捏合，因此其运转时噪音比伞齿轮更低。另外，住亚减速机还独立开发3次元分析，从而使噪音得到进一步的降低。2.与蜗轮蜗杆齿轮箱相比，HYPONIC的使用寿命更长：HYPONIC的齿轮是由SCM420H Chromium Molybdenum合金钢制造及经过外套式炭化处理，而蜗轮蜗杆的齿轮是黄铜制造及没有经过热处理，所以相对较“软”。3.安装使用更方便：新款Hyponic减速机采用正方形安装面，四个安装螺栓孔也为正方形布置，即使由水平安装变为垂直安装，也不需要改变安装孔位置。安装面与电机相对独立，且电机外型尺寸小于齿轮箱外型尺寸，使HYPONIC在设计安装时对空间的要求更简单，设计安装更方便。由于采用脂润滑方式，其安装不受安装方向限制，且提供地脚、法兰、轴安装等多种安装方式。HYPONIC减速机的输出轴可以是空心轴、左（右）出轴和双出轴等多中形式供客户选择4.一体化箱体设计，结构更紧凑，更节省安装空间: 与蜗轮蜗杆相比，相同输出功率的HYPONIC体积更小，重量更轻。一体化的箱体设计，使机器密封性更好，其标准Hyponic产品就具有IP55的防水等级，可用于包括食品加工机在内的多种领域，而其IP56等级产品更适合必须定期进行水洗和防尘的机械。我们更可根据客户需要，添加食用级润滑脂，确保食品生产线的安全运行。5.采用铝合金箱体，散热更佳：HYPONIC减速机采用铝合金箱体设计，与铸铁箱体相比，具有更佳的散热性，无须冷却风扇。6.脂润滑设计，无需维护：HYPONIC采用脂润滑及一体化箱体设计，密封性更好，且可免维护运行。7.可实现齿轮箱与电机的多种组合：我们不仅提供带普通三相电机的HYPONIC产品，还可以提供带单相电、变频电机等多种规格的HYPONIC产品,并且我们还推出了可与伺服电机配套的RNYX系列。

另外，HYPONIC（15w-90w）产品还可与我们的ASTERO?电机配合，实现小功率减速机的直交轴运行。对于高速比的HYPONIC机型，不需要考虑降低扭矩使用，使电机功率得到高效利用，满足客户对高速比，高输出扭矩的设计需求。技术信息：HYPONIC?产品具有结构紧凑，免维护的脂润滑，和高效率的运作。独特的FKM抗菌，多唇旋转输出密封,耐腐蚀的，不锈钢的输出轴和硬件,和合成NSF H-1，食品级润滑剂。 NSF51抗菌粉涂层使Hyponic的食品，饮料，医药等行业的理想选择。

扭矩	0.371N.m ~ 1.230N.m
功率	5.5Kw~15Kw
速比	5:1 to1440:1
安装	空心、实心
电机标准	CCC, JIS, UL, CSA, CE, GOST-R