

# 供应SUMITOMO住友减速机 FC/F1C/F2C GS ANFX系列

产品名称	供应SUMITOMO住友减速机 FC/F1C/F2C GS ANFX系列
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

## 产品详情

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。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机、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。

减速机 FC/F1C/F2C GS ANFX系列住友SUMITOMO减速机 BHH/GHHB/CHHB  
BHHP/GHHBP/CHHBP系列

CNV-5117 1/87 CNH-5097 1/25 CNHM05-5087-AV-6 F-8YB-1 CHHM2-6175DA-B-473 CWHM 5-6180-87  
CNHM2-5127-59 CHVM30-6265DA-AV-231 A9M40J CNHM02-507R-5 RNYM-05-1320-B-50 LVYM2-4C14DB-  
EPY5-B-364 VLPSX-008P2-SBA-0301耐压防爆型 CNVM01-5097-ES-15 CNHM01-5097-ES-15  
CNFM05-6075-17 CNHM5-6115-B-6 CNHM5-6125-B-8 CHHM1-6105-AV-B-35 CNHM2-6120-B-35  
CNHM5-6125-B-6 CHHM15-6215-B-87 TC-F/FB-2D HF3214-A40 CNHM05-5087-AV-B-21/J2NSLA  
RNHMI-43L-AP-B-60/J2NTLA RNYM05-1320-B-30 CNHM02-507R-5 RNFM006-07L-15 RNYM2-1420-B-25  
C17VM20-6205-59 CHHM3-6170DB-B-273 CNVM03-6065-17 CNHM02-5077-35 CNHM05-5107-87  
CNHM1-6110-43 CNHM05-6110-51 CHHM2-6130-43 RNYM2-1420-25 RNYM02-1220-40 RNYM2-1531-B-80

日本SUMITOMO住友齿轮泵 液压泵 减速机

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT23-8F-Z

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT31-20-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT31-25-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT31-31.5-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT41-40-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT41-50-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT41-63-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT51-80-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT51-100-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT51-125-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT61-160-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT61-200-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT61-250-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT22-4-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT22-5-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT22-6.3-A

日本SUMITOMO住友齿轮泵QT22-8-A

美国WATLOW瓦特隆

基本金属热电偶RIC-BMT-0812

基本温度和极限的控制器winbltc0208

有线/线圈加热器STL-CAB-0907

陶瓷纤维加热器COL-CFH-0311

陶瓷纤维加热器铝坩埚炉COL-CF-11-3

循环加热器HAN-CIR-0713

CLS200控制器WIN-CLS-0307

连续喷嘴加热器STL-CNH-0405

合并分支保护和半导体复兴WIN-FUS-0611

连接器系统RIC-CSS-0812

控制面板开孔适配器板WIN-ADP-0211

WIN-DMA-0113 DIN-A-MITE

DIN-A-螞乙WIN-DMB-0113

DIN-A-螞WIN-DMC-0113

DIN-A-MITE WINDMD0112

DIN导轨半导体复兴WIN-DFUS-0709

管道加热器HAN-DH-0713