

机器人关节臂专用RV减速机

产品名称	机器人关节臂专用RV减速机
公司名称	佛山市法拉特传动科技有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	FALATE:法拉特品牌 RV40E:40型 台湾:台湾制造
公司地址	佛山市顺德区容桂小黄圃朝桂南路1号高骏科技创新中心
联系电话	18025255866

产品详情

原装进口台湾法拉特FALATE高精度RV摆线针减速机，机器人关节臂专用RV减速机，工业机械手专用精密RV减速机，工业机器人关节臂专用RV减速机，台湾FALATE法拉特大扭矩RV摆线减速机，RV精密摆线减速机，伺服使能开启之后，或是提高Pr0.03「实时自动调整机械刚性设定」时，在负载特性推定稳定前，都有可能发生异音或振荡，如果能马上稳定，则不是异常情况。若持续振荡或动作重复3次以上，仍然有异音持续发生时，请采取以下措施。1

)降低Pr0.03「实时自动调整刚性设定」。2)将Pr0.02「实时自动调整设定i置于0,让实时自动调整无效。3) Pr0.04「惯量比」设为机器的计算数值，将Pr6.07「转矩指令加算值」、Pr6.08「正方向转矩补偿值」、Pr6.09「负方向转矩补偿值、Pr6.50r粘性补偿增益设定为0。

发生异音或者振动后，Pr0.04「惯量比设定机器的计算数值，将Pr6.07「转矩指令加算值」、Pr6.08「正方向转矩补偿值」、Pr6.09「负方向转矩补偿值」、Pr6.50「粘性补偿增益的数值会变为值。若发生以上情况，请实施上述3)的对策。

在实时自动调整的结果中，Pr0.04惯量比以及Pr6.07「转矩指令加算值」、Pr6.08「正方向转矩补偿值」、Pr6.09「负方向转矩补偿值」、Pr6.50「粘性补偿增益分别每30分钟写入EEPROM一次。再次接通电源时，此数据作为初始数值进行实时自动调整。若在未满30分钟关闭电源，则无法保存实时自动调整的结果，请加以注意。此时，请手动进行参数的EE-PROM写入后再关闭电源。

控制增益在停止时进行更新，增益极低或持续以一个方向连续给予指令的情况下等，总

之电机没有停止的情况下，Pr0.03「实时自动调整机械刚性的设定的设定值可能不被反映。这种情况下,根据停止后所反映的刚性设定，可能发生异音或振荡。刚性变更时，请让电机停止，确定更改的刚性设定已经确实反映后，再进行下一步操作。

A6系列 功率 型号 50W

MSMFZL1U2M松下伺服电机	MSMFZL1V2M松下伺服电机
MSMFZL1U1M松下伺服电机	MSMFZL1V1M松下伺服电机
MADLT05SF松下伺服驱动器	MSMF042L1U2M松下伺服电机
MADLN05SE松下伺服驱动器	MADLN05SG松下伺服驱动器
100W MSMF012L1U2M松下伺服电机	
MSMF012L1V2M松下伺服电机	MSMF012L1U1M松下伺服电机
MSMF012L1V1M松下伺服电机	MADLT05SF松下伺服驱动器
MADLN05SE松下伺服驱动器	MADLN05SG松下伺服驱动器 200W
MSMF022L1U2M松下伺服电机	MSMF022L1V2M松下伺服电机
MHMF022L1U2M松下伺服电机	MHMF022L1V2M松下伺服电机
MSMF022L1U1M松下伺服电机	MSMF022L1V1M松下伺服电机
MADLT15SF松下伺服驱动器	MSMF042L1U2M松下伺服电机
MADLN15SE松下伺服驱动器	MADLN15SG松下伺服驱动器 400W
MSMF042L1U2M松下伺服电机	MSMF042L1V2M松下伺服电机
MHMF042L1U2M松下伺服电机	MHMF042L1V2M松下伺服电机
MSMF042L1U2M松下伺服电机	MSMF042L1U1M松下伺服电机
MSMF042L1V1M松下伺服电机	MBDLT25SF松下伺服驱动器
MBDLN25SE松下伺服驱动器	MBDLN25SG松下伺服驱动器 750W
MSMF082L1U2M松下伺服电机	MSMF042L1U2M松下伺服电机
MSMF082L1V2M松下伺服电机	MHMF082L1U2M松下伺服电机
MHMF082L1V2M松下伺服电机	MSMF082L1U1M松下伺服电机
MSMF082L1V1M松下伺服电机	MCDLT35SF松下伺服驱动器
MCDLN35SE松下伺服驱动器	MCDLN35SG松下伺服驱动器 1KW
MDME	MDMF102L1G6M松下伺服电机
MDMF102L1H6M松下伺服电机	MDDLTL45SF松下伺服驱动器
MSMF042L1U2M松下伺服电机	MDDLNL45SE松下伺服驱动器
MDDLNL45SG松下伺服驱动器	1.5KW MDME
MDMF152L1G6M松下伺服电机	MDMF152L1H6M松下伺服电机
MDDLTL55SF松下伺服驱动器	MDDLNL55SE松下伺服驱动器
MDDLNL55SG松下伺服驱动器	2KW MDME
MDMF202L1G6M松下伺服电机	MDMF202L1H6M松下伺服电机
MEDLT83SF松下伺服驱动器	MEDLN83SE松下伺服驱动器
MSMF042L1U2M松下伺服电机	MEDLN83SG松下伺服驱动器