

# 发那科数控系统16-T显示屏白屏维修，液晶屏配件销售6s服务中心

产品名称	发那科数控系统16-T显示屏白屏维修，液晶屏配件销售6s服务中心
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

## 产品详情

附则 3-4-2 依据瞬间\*大容量选中

在选择的时候，应保证伺服电机加快后的瞬间\*大输出之和，与同步进行起停的步进电机的瞬间\*大输出之和的

总计值，在供电系统单元瞬间\*大容量下列。

供电系统模块瞬间\*大容量

$$\text{(伺服电机瞬间*大输出)} + \text{(同步进行起停的交流伺服电机瞬间*大输出)} \dots\dots\dots (3)$$

(1) 伺服电机瞬间\*大输出

伺服电机起停时输出 1.2 倍，便是伺服电机瞬间\*大输出。

$$\text{伺服电机瞬间*大输出} = \text{伺服电机起停时导出} \times 1.2 \dots\dots\dots (4)$$

所说伺服电机起停时导出，就是指起停时频率特性中规定的\*大输出（kW）。如在起停时频率特性中没有特

别进行规范时，则采用了 10 分钟左右 30 min 以内的时间段内，进行了相对应所规定的短期内额定输出的\*大输出（kW）。

(2) 交流伺服电机瞬间\*大输出

交流伺服电机的挑选容积

电动机型号 HC52 HC102 HC152 HC202 HC352 HC452 HC702 HC902

瞬间\*大输出 ( kW ) 1.5 2.7 4.5 5.3 7.4 10.6 15 19.5

电动机型号 HC53 HC103 HC153 HC203 HC353 HC453 HC703

瞬间\*大输出 ( kW ) 1.6 3.2 5.4 7.6 10.6 13.7 20.1

电动机型号 HC103R HC153R HC203R HC353R HC503R

瞬间\*大输出 ( kW ) 1.5 2.3 3.0 5.3 7.6

电动机型号 HA053N HA13N HA23N HA33N HA-LF11K2-S8 HA-LF15K2-S8

瞬间\*大输出 ( kW ) 0.15 0.3 0.6 1.1 21.7 30.6

(注) 此表的瞬间\*大输出，主要是用于供电系统模块所选择的参考依据，并不是保证\*大输出的信息。

(3) 供电系统模块瞬间\*大容量

供电系统单元瞬间\*大容量

MDS-C1-CV- 37 55 75 110 150 185 220 260 300 370

瞬间\*大容量 ( kW ) 14 19 21 28 41 42 53 54 55 75

关键点

1 . 针对开展电磁线圈转换的伺服电机，请测算起停时输