

# 发那科伺服驱动器6240-h209报警代码故障一天修好009

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 发那科伺服驱动器6240-h209报警代码故障一天修好009 |
| 公司名称 | 郑州明川自动化设备有限公司                  |
| 价格   | .00/个                          |
| 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

### 馬達安全預防措施

台達交流伺服馬達是設計為工業使用，操作馬達前需對馬達規格及操作使用手冊有充分了解。為了操作者及機械設備的安全，並確保能夠正確地使用台達交流伺服馬達，請在裝機之前，詳細閱讀安全預防措施。

以下為特別需要注意的安全預防措施：

### 運送、安裝及儲存注意事項

當取出或放置伺服馬達時，不可只拉著線材拖曳馬達或只握住旋轉軸芯。

請勿直接撞擊軸芯，例如：敲擊或捶打可能會造成軸芯及附著於軸芯反側之編碼器的損壞。

任何軸向或徑向軸芯之負載，請勿超過規格所規定之範圍。

伺服馬達出軸端結構不防水亦不防油，因此，請勿使用、安裝或儲存伺服馬達於有水滴、油性液體或過度潮濕之場所和具腐蝕性及易燃性氣體之環境。

伺服馬達軸芯材質不具防鏽能力，出廠時雖已施加油脂做防鏽保護，但如果儲存時間超過六個月，為確保軸芯免於鏽蝕，請每三個月定期檢視軸芯狀況並適時補充適當的

防鏽油脂。

請確保伺服馬達之儲存環境符合說明書上所述之環境規格。

由於伺服馬達內含精密的編碼器，請採取必要措施，以預防電磁雜訊干擾、振動及異常溫度變化。

不可將馬達放置於10 mT 或更高的磁場中。

#### 配線注意事項

若電流流量超過規格書標示的容許最大電流，可能使馬達內部磁性元件去磁，此時請您與接洽之代理商或經銷商或台達當地業務代表聯絡。

請檢查馬達配線及煞車電壓是否正確，並務必確認連接至編碼器之電源線及信號線是否正確。不正確的配線可能造成馬達不正常運轉，或導致馬達故障及損壞。