







序言

感谢您采用台达高性能·迷你型交流电机驱动器 VFD-M 系列。VFD-M 系采用高品质之元件、材料及融合最新的微电脑控制技术制造而成。

本手册提供给使用者安装、参数设定、异常诊断、排除及日常维护本交流电机驱动器相关注意事项。为了确保能够正确地安装及操作本交流电机驱动器，请在装机之前，详细阅读本使用手册，并请妥善保存及交由该机器的使用者。

以下为特别需要注意的事项：

-  实施配线，务必关闭电源。
-  在交流电机驱动器内部的电子元件对静电特别敏感，因此不可将异物置入交流电机驱动器内部或触摸主电路板。
-  切断交流电源後，交流电机驱动器数字操作器指示灯未熄灭前，表示交流电机驱动器内部仍有高压十分危险，请勿触摸内部电路及零组件。
-   交流电机驱动器端子  务必正确的接地。

绝不可将交流电机驱动器输出端子 U/L1，V/L2，W/L3 连接至 AC 电源。

目录

第一章	交货检查.....	1-1
第二章	储存及安装.....	2-1
第三章	配线.....	3-1
第四章	数字操作器按键说明.....	4-1
第五章	功能・参数说明.....	5-1
第六章	功能・参数说明一览表.....	6-1
第七章	错误讯息指示与故障排除.....	7-1
第八章	标准规格.....	8-1
第九章	附录.....	9-1