

10. 售后服务（修理）

修 理

关于修理方面的问题请向销售单位提出。

当设置有相关机械、装置等时，请首先与机械、装置厂家联系、咨询。

使用注意事项

- 本产品的生产目的是在普通工业产品中的应用。本产品的设计、制造不旨在与人身安全有关的机器及系统中的应用为目的。
- 当本产品应用于因本产品的故障可能会引发重大事故或者损失的设 备时，请设置相关的安全装置。
- 当本产品将要应用于如原子能控制、航空宇宙机械、交通系统、医疗机械、各种安全装置、清洁度要求装置、在放射线环境下使用的装置等特殊环境时，请事先向我公司进行相关咨询。
- 我公司将尽最大努力以确保本产品的质量。但因预想不到的外来干扰、静电输入和输入电源、接线、零配件等的异常有可能发生，进而造成设定以外动作的出现，所以希望客户能够实施安全性设计，以及在运转现场机器动作可能范围内的安全性实施安全保护措施。
- 当马达的轴部在未进行电接地的状态下运转时，根据本机及安装环境有可能发生马达轴承的电腐蚀现象，进而造成轴承声音变大等的情况。因此希望客户能够进行相关确认和验证。
- 根据本产品的故障内容，可能会出现相当于 1 支香烟冒出的烟雾。因此，当在清洁室等使用时请加以充分考虑。
- 当在硫磺、硫化性气体浓度较高的环境下使用时，受硫化影响有可能出现芯片电阻的断线和接触点的接触不良等情况发生。因此希望客户能给与充分考虑。
- 当本产品的输入电源电压超出额定范围较大时，有可能出现因内部零配件的损坏所造成的冒烟、着火等现象。因此希望充分注意输入电压。

有毒有害物质或元素名称及含量标识

部品名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
插件电路板	×	○	○	○	○	○
插头	×	○	○	○	○	○
箱体	○	○	○	○	○	○
前面板	○	○	○	○	○	○
注意标牌	○	○	○	○	○	○
公司标牌	○	○	○	○	○	○
使用说明书	○	○	○	○	○	○
包装	○	○	○	○	○	○

○：表示该有害物质在该部件所有物质材料中的含量均在《SJ/T11363-2006:电子信息产品中有毒有害物质的限量》标准规定的限量以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一物质材料中的含量超出《SJ/T11363-2006:电子信息产品中有毒有害物质的限量》标准规定的限量要求。