

根据 中国 电器电子产品有害物质限制使用管理办法 进行标识

(控制器)

本产品根据有关法律进行有害物质含有部位的说明（本书）、环保使用期限的标识（在产品本体上用标签标识或附录在本书上）以及包装材料材质的标识。

■ 产品中有害物质名称及含量

◎ 机器名称

· 控制器

**NETC~, MRC01**

◎ 网络转换器、控制器

· 对象机型及构成部位

系列	型式	控制电路板	机器零件	散热板	机框
NETC	NETC~	✓	✓	△	✓
MRC	MRC01	✓	✓	-	✓

✓：有构成部位，△：有选项构成部位，-：无构成部位

· 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
控制电路板	×	○	○	○	○	○
机器零件	×	○	○	○	○	○
散热板	○	○	○	○	○	○
机框	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。

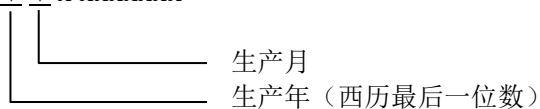
■ 环保使用期限 (电子信息产品环保使用期限通则)

环保使用期限：10 年 (不代表产品保修期)

■ 生产年月的阅读方法

生产年月在产品额定铭牌及产品包装的标签上以 2 个字母来表示。

例) V V x xxxxxxxx



字母	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
生产年 (西历最后一位数)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	-	-
生产月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12