

## 关于因EAC标志的删除而变更产品及包装箱的显示的通知

■ 出版年月

2022年12月

■ 相关机型

MELSEC系列、MELIPC系列、GOT系列

感谢您继续支持三菱电机MELSEC系列可编程控制器、MELIPC系列工业用PC、GOT系列显示器。

由于EAC(Eurasian Conformity)制度的认证期限即将到期，因此将删除产品及包装箱上的EAC标志。此外，产品的一般规格、性能规格、功能及外形尺寸不会因本次变更而发生变更。

### 1 变更理由

有关EAC制度的认证有效期限，MELSEC系列和MELIPC系列到2023年4月，GOT系列到2023年8月。为更新认证一直进行了调整，但是基于最近的国际形势最终判断为难以更新认证。敬请谅解。

### 2 变更内容

删除产品及包装箱上的EAC标志。

将产品输出至欧亚经济联盟(EAEU)的成员国(俄罗斯、白俄罗斯、哈萨克斯坦、亚美尼亚、吉尔吉斯斯坦)时，被规定必须显示EAC标志以表示已获取EAC制度的认证。

未显示EAC标志的产品，禁止在欧亚经济联盟市场中流通或销售。



EAC标志

### 3 变更时期

从2022年12月生产的产品开始依次变更。

在产品流通阶段，变更前后的产品和包装箱有可能同时存在，敬请谅解。

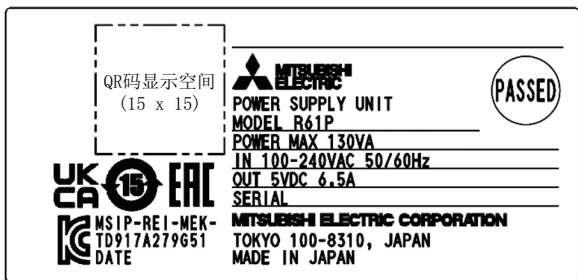
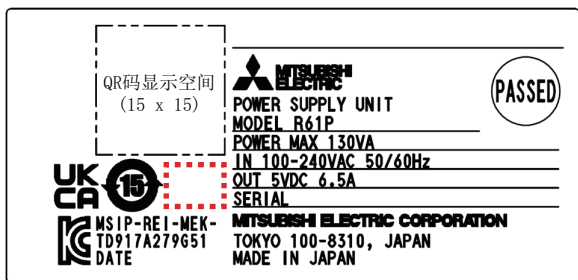
## 4 对象机型

MELSEC系列、MELIPC系列、GOT系列

## 5 变更部分

对象设备的显示变更示例如下所示。

### 5.1 产品的显示变更

变更前	变更后
 <p>QR码显示空间 (15 x 15)</p> <p>POWER SUPPLY UNIT MODEL R61P POWER MAX 130VA IN 100-240VAC 50/60Hz OUT 5VDC 6.5A SERIAL</p> <p>UK CA 15 EAC PASSED</p> <p>MSIP-REI-MEK- TD917A279G51 DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION TOKYO 100-8310, JAPAN MADE IN JAPAN</p>	 <p>QR码显示空间 (15 x 15)</p> <p>POWER SUPPLY UNIT MODEL R61P POWER MAX 130VA IN 100-240VAC 50/60Hz OUT 5VDC 6.5A SERIAL</p> <p>UK CA 15 EAC PASSED</p> <p>MSIP-REI-MEK- TD917A279G51 DATE</p> <p>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION TOKYO 100-8310, JAPAN MADE IN JAPAN</p>

### 5.2 包装箱的显示变更

变更前	变更后
 <p>R61P</p> <p>MELSEC iQ R</p> <p>1FMC00</p> <p>M/C: 1FMC0022120101</p> <p>2022/12/1 &lt;H&gt;</p> <p>111111</p> <p>F/N: 1FMC00ZZBORMW</p> <p>L/N: 111111</p> <p>G/C: 1FMC00</p> <p>S/N: 11111111111</p> <p>UK CA CE</p>	 <p>R61P</p> <p>MELSEC iQ R</p> <p>1FMC00</p> <p>M/C: 1FMC0022120101</p> <p>2022/12/1 &lt;H&gt;</p> <p>111111</p> <p>F/N: 1FMC00ZZBORMS</p> <p>L/N: 111111</p> <p>G/C: 1FMC00</p> <p>S/N: 11111111111</p> <p>UK CA CE</p>

### 修订记录

副编号	修订年月	修订内容
A	2022年12月	第一版

### 商标

The company names, system names, and product names mentioned in this technical bulletin are either registered trademarks or trademarks of their respective companies.

In some cases, trademark symbols such as ‘™’ or ‘®’ are not specified in this technical bulletin.