



## 技术简讯

[ 1 / 2 ]

FA-CN-0386-A

### MELSEC iQ-R系列 SIL2冗余系统的安全标准符合认证切换为自我声明的有关事项

#### ■出版年月

2022年9月

#### ■相关机型

R08PSFCPU-SET、R16PSFCPU-SET、R32PSFCPU-SET、R120PSFCPU-SET、RX40NC6B、RY40PT5B、R60AD8-G、R60DA8-G、RY40PT5B-AS

感谢您继续支持三菱电机MELSEC iQ-R系列可编程控制器。

有关MELSEC iQ-R系列 SIL2冗余系统的TÜV Rheinland认证书(SIL2标准的符合认证)的有效期限将于2022年12月7日到期。

于2022年12月8日起，本产品的安全标准符合证明将从第三方认证机关的认证切换为三菱电机的自我声明，特此通知。

此外，构成产品的硬件、软件没有任何变更，产品的安全性也相同。

敬请谅解。

## 1 对象产品

对象产品如下所示。

产品名称	型号
SIL2过程CPU (与SIL2功能模块组合使用的产品)	R08PSFCPU-SET、R16PSFCPU-SET、R32PSFCPU-SET、R120PSFCPU-SET
带诊断功能输入模块	RX40NC6B*1
带诊断功能输出模块	RY40PT5B*1
通道间绝缘模-数转换模块	R60AD8-G*1
通道间绝缘数-模转换模块	R60DA8-G*1
模拟SIL2专用输出模块	RY40PT5B-AS

\*1 用于SIL2冗余系统以外的用途时，不会受到切换的影响。

## 2 切换时期

于2022年12月8日起切换。

## 3 切换后的对应

即使切换为三菱电机的自我声明后，对客户已经获取的使用本产品的装置、系统的第三方认证也不会有影响，可以继续照常使用。

切换为自我声明后，有关使用本产品的客户的装置、系统客户要获取第三方认证时，如果第三方认证机关要求对1 对象产品中记载产品的安全性进行确认，就请咨询三菱电机。

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**

HEAD OFFICE : TOKYO BUILDING, 2-7-3 MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN  
NAGOYA WORKS : 1-14, YADA-MINAMI 5-CHOME, HIGASHI-KU, NAGOYA, JAPAN

FA-CN-0386-A

---

**修订记录**

副编号	修订年月	修订内容
A	2022年9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.