

关于MELSEC iQ-R系列DC输入模块的DC5V内部消耗电流的变更

■出版年月

2020年10月

■相关机型

RX40C7、RX70C4、RX40C7-TS

感谢您继续支持三菱电机MELSEC iQ-R系列可编程控制器。

特此通知，为了MELSEC iQ-R系列的DC输入模块的产品的稳定供应而变更部件，从而进行了DC5V内部消耗电流的规格变更。使用规格变更后的相关机型的情况下，请参阅下述所示的手册，并确认对可编程控制器系统的影响(电源模块的容量不足、发热量的增加等)。

 MELSEC iQ-R I/O Module User's Manual (SH-081247ENG)

1 变更内容

变更内容如下所示。

项目	适用机型	变更前	变更后
DC5V内部消耗电流	RX40C7	110mA	120mA
	RX70C4	110mA	120mA
	RX40C7-TS	100mA	120mA

2 对象硬件版本

硬件版本，可通过模块右侧面的额定显示部分(SERIAL栏的前4位)进行确认。

相关机型	硬件版本
RX40C7	0009及以后
RX70C4	0002及以后
RX40C7-TS	0002及以后

FA-CN-0317-A

修订记录

副编号	修订年月	修订内容
A	2020年10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.