

## MELSEC-Q系列MES接口模块QJ71MES96停产通知

### ■出版年月

2017年11月（2018年8月修订A版）

### ■相关机型

QJ71MES96

感谢您继续支持三菱电机MELSEC-Q 系列可编程控制器。

长期承蒙惠顾的MELSEC-Q 系列MES接口模块QJ71MES96将按下述内容停止生产，敬请谅解。

## 1 停产机型

品名	型号
MES接口模块	QJ71MES96

## 2 停产时期

- 转为接单生产：2018年1月31日
- 接单截止日期：2018年4月27日
- 停产日期：2018年5月31日

## 3 停产理由

由于所使用的部分部件处于难以获取的状况，预测产品的持续生产会有困难。

## 4 修理对应

- 修理对应期限：2025年5月31日（停产后7年）

## 5 替换机型

停产机型		替换机型	
品名	型号	品名	型号
MES接口模块	QJ71MES96	MES接口模块	QJ71MES96N

## 6 停产机型与替换机型的比较

### 6.1 性能规格

#### 硬件规格

规格上的更改处如下所示。

项目	停产机型	替换机型
	QJ71MES96	QJ71MES96N
电池	有	无
DC5V内部消耗电流	0.69A	0.50A
重量	0.16kg	0.15kg

#### 软件规格

停产产品QJ71MES96与替换机型QJ71MES96N的功能没有差异。

### 6.2 处理时间

QJ71MES96N伴随着微机功能的提高，处理功能也将提高。

关于通信动作所需的处理时间的标准请参阅下述手册。

📖MES Interface Module User's Manual

### 6.3 对应软件包

QJ71MES96N与QJ71MES96相同，可使用MX MESInterface。

MX MESInterface无需升级。

对应的软件包			QJ71MES96	QJ71MES96N
MX MESInterface	信息联动功能设置工具		○	○
	DB连接服务、DB连接服务设置工具	Version 1	○	○
		Version 2	○	○

通过工程软件设置QJ71MES96N的情况下，应使用下述版本及以后的产品。

工程软件	QJ71MES96N的对应版本
GX Developer	Version 8.500W及以后*1
GX Works2	Version 1.570U及以后
GX Works3	Version 1.040S及以后

\*1 仅限日文版、英文版

## 7 替换方法

替换方法的概要如下所示。

步骤的详细内容请参阅下述手册。

 MES Interface Module User's Manual

### 替换时的注意事项

QJ71WS96-MES与QJ71MES96N的处理时间有所不同。现有的系统依存时机进行处理的情况下，应重新修改处理。

QJ71MES96N根据条件有可能比QJ71MES96的启动时间更长。

关于启动时间相关的注意事项请参阅下述手册。

 MES Interface Module User's Manual

### 7.1 来自于QJ71MES96的替换

应实施下述任意一项。

#### 使用保存的工程文件。

1. 通过MX MESInterface打开QJ71MES96的工程。
2. 通过MX MESInterface在QJ71MES96N中写入工程。

#### 使用CompactFlash卡

1. 从QJ71MES96中卸下CompactFlash®卡。
2. 将CompactFlash卡安装到QJ71MES96N中。

#### 修订记录

副编号	修订年月	修订内容
—	2017年11月	第一版
A	2018年8月	已支持e-Manual。

#### 商标

CompactFlash is either a registered trademark or a trademark of SanDisk Corporation.

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

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