

## 通知内容订正通知（产品版本更新通知）

## MICROSmart 系列 可编程控制器

2010年11月发行编号为C-2010039通知的规格变更，因与当时公告的出货时间有所变更，所以再次通知。

因提高对应 MICROSmart 系列 FC5A 可编程控制器的「FC5A-SIF2 型 RS232C 通信模块」的消耗电流等性能，部分规格实施了版本更新。



## 对象机种以及实施时间

型号	切替出货预定	切替出货预定（变更后）
FC5A-SIF2	2011年2月底	2011年4月底

※根据库存情况陆续实施。

## 变更内容

变更后的 RS232C 通信模块规格如下。

型号及版本		FC5A-SIF2		备注
		现存品 V.109	版本更新品 V.201	
电气性规格				
消耗电力	DC24V	0mA	40mA	
	DC5V	85mA	40mA	
通信端口	维护通信	○	○	
	用户通信	○	○	
	MODBUS ASCII 主机/从机	×	○	
	MODBUS RTU 主机/从机	×	○	
1台CPU模块 可连接台数	集成型CPU模块	3	3	・无法连接集成型CPU模块的10点/16点型。 ・无法连接FC4A型。
	超薄型	5	5	

型号、价格、其他规格无变更。

[www.idec.com/china](http://www.idec.com/china)

爱德克电气贸易（上海）有限公司

上海市延安东路700号 港泰广场6楼608-609室 邮编：200001  
电话：021-5353-1000 传真：021-5353-1263 E-mail:idec@cn.idec.com

## 使用手册

版本更新的详细情报，请参考 FC5A 型的使用手册。最新的使用手册可到敝公司的网页下载。

⇒ <http://www.idec.com/cnzh/productsupport/index.html>

FC5A 型使用手册  
中文: FC9Y-B1269  
日语: FC9Y-B1267  
英语: FC9Y-B1268

## 版本识别方法

<个别包装>

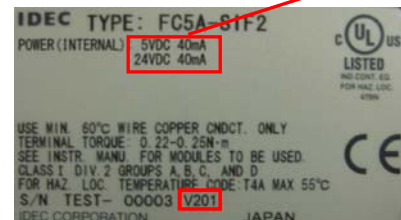
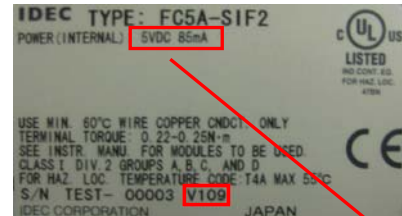
现存品的产品标示牌、个别包装上标示 V109



版本更新品的产品标示牌、个别包装上标示 V201。



<产品标示牌>



消耗电流值也变更显示

[www.idec.com/china](http://www.idec.com/china)

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市延安东路700号 港泰广场6楼609-609室 邮编: 200001  
电话: 021-5353-1000 传真: 021-5353-1263 E-mail:idec@cn.idec.com

(2/2)