

## 电池部件的变更通知 (A6BAT、A8BAT、A10BAT) (2022年3月开始生产的产品)

### ■出版年月

2022年2月

### ■相关机型

A6BAT、A8BAT、A10BAT

感谢您继续支持三菱电机MELSEC系列可编程控制器。

由于A6BAT、A8BAT及A10BAT的电池单体的停产，将变更所使用的电池单体。

## 1 变更内容


因电池的电池单体的变更，对下述内容进行变更。

- A6BAT：外观、标签、锂含量
- A8BAT、A10BAT：锂含量

此外，电池寿命不会因本变更而发生变更。







### 1.1 外观

如下变更外观。

型号	变更前	变更后
A6BAT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 标签面</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• 正极侧</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• 负极侧</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 标签面</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• 正极侧</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• 负极侧</li> </ul> 

1.2 标签

如下变更标签。

型号	变更前	变更后
A6BAT	<div><div>PROGRAMMABLE CONTROLLER</div><div>TYPE</div><div>A6BAT</div><div>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</div></div> <div><div>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</div><div><div>WARNING</div><div>RISK OF FIRE, EXPLOSION, AND BURNS. DO NOT RECHARGE, DISASSEMBLE, HEAT ABOVE 212°F, OR INCINERATE.</div></div><div><div>⚠警告</div><div>充電禁止</div><div>破裂、発火、漏液、発熱の原因となるので、ショート、分解、変形、加熱、はんだ付け、火に入れるなどしない。電池を落下させたり、強い衝撃を与えたりしない。</div></div></div> <div><div> MITSUBISHI ELECTRIC</div><div>LITHIUM BATTERY</div><div><div>⊖</div>ER17/33 /3.6V<div>⊕</div></div></div> <div><div><div>EU</div><div></div></div><div>This symbol mark is for EU countries only. Please, dispose of batteries correctly at your local community waste collection/recycling centre.</div><div>MADE IN JAPAN Maxell, Ltd.</div></div>	<div><div>PROGRAMMABLE CONTROLLER</div><div>TYPE</div><div>A6BAT</div><div>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</div></div> <div><div><div>WARNING</div><div>RISK OF FIRE, EXPLOSION, AND BURNS. DO NOT RECHARGE, DISASSEMBLE, HEAT ABOVE 212°F, OR INCINERATE.</div></div><div><div>⚠警告</div><div>充電禁止</div><div>破裂、発火、漏液、発熱の原因となるので、ショート、分解、変形、加熱、はんだ付け、火に入れるなどしない。電池を落下させたり、強い衝撃を与えたりしない。</div><div>MADE IN JAPAN</div></div></div> <div><div> MITSUBISHI ELECTRIC</div><div>LITHIUM BATTERY</div><div><div>⊖</div>ER17330V/3.6V<div>⊕</div></div></div> <div><div><div>EU</div><div></div></div><div>This symbol mark is for EU countries only. Please, dispose of batteries correctly at your local community waste collection/recycling centre.</div><div>TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS &amp; SERVICES CORPORATION</div></div>

PROGRAMMABLE CONTROLLER

TYPE

A6BAT

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

WARNING

RISK OF FIRE, EXPLOSION, AND BURNS. DO NOT RECHARGE, DISASSEMBLE, HEAT ABOVE 212°F, OR INCINERATE.

⚠警告

充電禁止

破裂、発火、漏液、発熱の原因となるので、ショート、分解、変形、加熱、はんだ付け、火に入れるなどしない。電池を落下させたり、強い衝撃を与えたりしない。

MADE IN JAPAN

 MITSUBISHI ELECTRIC

LITHIUM BATTERY

⊖

ER17330V/3.6V

⊕

 EU

This symbol mark is for EU countries only. Please, dispose of batteries correctly at your local community waste collection/recycling centre.

TOSHIBA LIFESTYLE PRODUCTS & SERVICES CORPORATION

1.3 锂含量

如下变更锂含量。

型号	变更前	变更后
A6BAT	0.52g	0.48g
A8BAT	4.68g	4.32g
A10BAT	4.16g	3.84g

2 变更版本与切换时期

从以下版本开始进行变更。

型号	变更版本		切换时期*1
	生产批号	生产批号的确认位置	
A6BAT	“21-12**” 及以后 (**为英文数字。)	可通过标签的下述红框部分进行确认。 	2022年 3月
型号	变更版本		切换时期*1
	硬件版本	硬件版本的确认位置	
A8BAT	“C” 及以后	外壳侧面额定铭牌的DATE栏	2022年 4月
A10BAT	“C” 及以后		2022年 3月

\*1 根据库存情况，客户有可能在切换时期以后收到变更之前的产品。敬请谅解。

3 识别方法

识别变更前后的方法如下所示。

3.1 A6BAT

A6BAT可通过标签上记载的电池单体的型号确认变更前后。

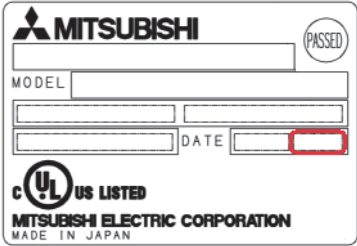
索要有关运输规定的资料时，请确认下述内容后再申请。

项目	变更前	变更后
电池单体的型号	ER17/33	ER17330V
记载位置		

3.2 A8BAT、A10BAT

A8BAT及A10BAT可通过额定铭牌上记载的硬件版本确认变更前后。

索要有关运输规定的资料时，请确认下述内容后再申请。

项目	变更前	变更后
硬件版本	B	C
记载位置	外壳侧面额定铭牌的DATE栏 	

FA-CN-0353-A

---

修订记录

副编号	修订年月	修订内容
A	2022年2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.