

技术简讯

[1 / 5]

FA-CN-0270-B

电池部件变更通知（A6BAT、A8BAT、A10BAT）

■出版年月

2020年9月

■相关机型

A6BAT、A8BAT、A10BAT

感谢惠顾三菱电机可编程控制器。

为确保A6BAT、A8BAT及A10BAT的供应稳定性，将变更所使用的单体电池。

1 变更内容

由于变更电池的单体电池，将变更下述内容。

- A6BAT：外观、标签、锂含量
- A8BAT、A10BAT：锂含量

此外，本变更中没有电池寿命的变更。

变更单体电池后的A6BAT、A8BAT及A10BAT为可编程控制器及伺服系统控制器专用产品，因此无法在计算机数字控制器（CNC）及驱动产品（MELSERVO）中使用。



1.1 外观

外观变更如下所示。

型号	变更前	变更后
A6BAT	<div><div>• 标签面</div><div></div><div>• 正极侧</div><div></div><div>• 负极侧</div><div></div></div>	<div><div>• 标签面</div><div></div><div>• 正极侧</div><div></div><div>• 负极侧</div><div></div></div>

1.2 标签

标签变更如下所示。

型号	变更前	变更后
A6BAT	<div><div><div>PROGRAMMABLE CONTROLLER</div><div>TYPE</div><div>A6BAT</div><div>MITSUBISHI ELECTRIC CORP.</div></div><div><div><div>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</div><div>WARNING RISK OF FIRE, EXPLOSION, AND BURNS. DO NOT RECHARGE, DISASSEMBLE, HEAT ABOVE 212°F, OR INCINERATE.</div><div>【⚠ 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。</div></div></div><div><div><div>MITSUBISHI</div><div>LITHIUM BATTERY</div><div>ER17330V/3.6V</div><div></div></div></div><div><div><div>EU</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 TOSHIBA HOME APPLIANCES CORPORATION</div></div></div></div>	<div><div><div>PROGRAMMABLE CONTROLLER</div><div>TYPE</div><div>A6BAT</div><div>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</div></div><div><div><div>MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION</div><div>WARNING RISK OF FIRE, EXPLOSION, AND BURNS. DO NOT RECHARGE, DISASSEMBLE, HEAT ABOVE 212°F, OR INCINERATE.</div><div>【⚠ 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。</div></div></div><div><div><div>MITSUBISHI ELECTRIC</div><div>LITHIUM BATTERY</div><div>ER17/33 /3.6V</div><div></div></div></div><div><div><div>EU</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>

1.3 锂含量

锂含量变更如下所示。

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

2 变更版本与切换时期

从下述版本开始进行变更。

型号	变更版本		切换时期*1
	生产批号	生产批号的确认部位	
A6BAT	“18-Z”及以后	可通过标签的下述虚线框内部分进行确认。 <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 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>18-Z</div></div>	2019年1月
型号	变更版本		切换时期*1
	硬件版本	硬件版本的确认部位	
A8BAT	“B”及以后	包装盒侧面额定铭牌的DATE栏	2019年11月
A10BAT	“B”及以后		2019年1月

*1 根据库存的情况，切换时期之后可能仍有变更前的产品交货给客户。敬请谅解。

3 识别方法

3.1 A6BAT

A6BAT可通过标签上记载的单体电池的型号，进行变更前后的确认。

需要运输规定相关资料时，请确认下述内容之后再请求资料。

项目	变更前	变更后
型号	ER17330V	ER17/33
标签的记载部位	<div></div>	<div></div>

3.2 A8BAT、A10BAT

A8BAT及A10BAT可通过额定铭牌上记载的硬件版本，进行变更前后的确认。

需要运输规定相关资料时，请确认下述内容之后再请求资料。

项目	变更前	变更后
硬件版本	A	B

FA-CN-0270-B

修订记录

副编号	修订年月	修订内容
A	2018年12月	第一版
B	2020年9月	部分修改