



## 技术简讯

[ 1 / 3 ]

CT-CN-0003-A

### 张力检测器、磁粉离合器/制动器对应EC指令的通知

#### ■出版年月

2020年9月

#### ■相关机型

张力检测器、磁粉离合器/制动器

感谢您继续支持三菱电机张力检测器、磁粉离合器/制动器。

特此通知，关于张力检测器、磁粉离合器/制动器，已对应EC指令。

## 1 对象机型

对象机型如下所示。

| 产品    | 型号                  | 备注  |
|-------|---------------------|---|
| 张力检测器 | LX-□TD              | • □中代入表示额定负荷的数值。<br>• 也包含特殊产品。<br>• 防爆型LX-□TD-928、防爆用安全保持器LX-05BRR-928为对象外。 |
|       | LX7-□FN17           |   |
|       | LX-030PLT、LX-100PLT |   |
| 磁粉离合器 | ZKG-□AN             | • □中代入表示额定扭矩的数值。<br>• 也包含特殊产品。<br>• 防爆型ZKB-□-909为对象外。                       |
|       | ZKB-□AN             |   |
|       | ZKB-□BN             |   |
|       | ZA-□A1              |   |
| 磁粉制动器 | ZKG-□YN             | • □中代入表示额定扭矩的数值。<br>• 也包含特殊产品。  |
|       | ZKB-□YN             |   |
|       | ZKB-□XN             |   |
|       | ZKB-□WN             |   |
|       | ZKB-□HBN            |   |
|       | ZA-□Y               |   |
|       | ZA-□Y1              |   |
|       | ZX-□YN-24           |   |

## 2 对应的EC指令

对应欧洲RoHS指令“2011/65/EU”。

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**

HEAD OFFICE : TOKYO BUILDING, 2-7-3 MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN  
NAGOYA WORKS : 1-14, YADA-MINAMI 5-CHOME, HIGASHI-KU, NAGOYA, JAPAN

### 3 EC指令对应产品的显示

对于EC指令对应产品，在产品本体的铭牌及包装盒的标签上显示CE标志。

但是，仅对于LX-030PLT/LX-100PLT(选件)，在产品本体上粘贴显示了CE标志的标签。



### 4 实施时期

| 产品    | 实施时期            | 生产编号         |
|-------|-----------------|--------------|
| 张力检测器 | 2020年10月开始生产的产品 | “20X****”及以后 |
| 磁粉离合器 | 2020年12月开始生产的产品 | “20Z****”及以后 |
| 磁粉制动器 |                 |              |

但是，由于库存关系，在流通阶段可能会出现变更前后的产品并存的情况。敬请谅解。

CT-CN-0003-A

---

## 修订记录

| 副编号 | 修订年月    | 修订内容 |
|-----|---------|------|
| A   | 2020年9月 | 第一版  |