



## 技术简讯

[ 1 / 2 ]

CT-CN-0025-A

### LE-10WTA-CCL型张力控制器停产的通知

#### ■出版年月

2025年10月

#### ■相关机型

LE-10WTA-CCL

感谢您继续支持三菱电机张力控制器。

关于LE-10WTA-CCL型张力控制器，将按照下述日程停止生产。由此给您带来不便，敬请谅解。

## 1 对象机型

品名	型号
张力控制器	LE-10WTA-CCL

## 2 停产时期

转为接单生产日期：2026年9月1日

接单截止日期：2027年4月30日

停产日期：2027年9月30日

将于上述接单截止日停止接单，并在所有已接单产品出厂后停止生产。

## 3 停产原因

订单量减少，导致难以维持正常的生产体制。

## 4 维修应对

维修应对期限：2034年9月30日(停产后7年)

此外，如果部件断货，则即使在维修应对期限内也可能无法应对。

## 5 替代机型

停产机型	替代机型		与停产机型的主要区别
型号	品名	型号	
LE-10WTA-CCL	张力控制器	LE7-40GU-L	<ul style="list-style-type: none"><li>电源输入从DC24V变为AC100~240V。</li><li>安装不兼容。</li><li>不支持通过累计厚度方式/模拟卷径输入/链接卷径输入进行的开环控制功能。</li><li>为进行比率计算方式的开环控制，另外需要LE7-DCA型卷径计算选件。</li><li>为进行CC-Link通信，另外需要LE7-CCL型通信选件。</li></ul>

## MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

HEAD OFFICE: TOKYO BLDG., 2-7-3, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN  
NAGOYA WORKS: 1-14, YADA-MINAMI 5-CHOME, HIGASHI-KU, NAGOYA 461-8670, JAPAN

## 修订记录

副编号	修订年月	修订内容
A	2025年10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.