



テクニカルニュース  
CT-D-0013-B

[ 1 / 4 ]

## LD-30FTA形テンションコントローラ生産中止のお知らせ

### ■発行

2023年11月

### ■適用機種

LD-30FTA,LD-30FTA-1AD

三菱電機テンションコントローラに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。  
このたび、LD-30FTA形テンションコントローラおよびLD-30FTA-1AD形オプションボードにおきましては、誠に申し訳ございませんが、以下のスケジュールで生産中止とさせていただきますので何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。  
なお代替機種につきましては、下記をご参照いただきますようお願い申し上げます。

2ページ 代替機種

## 1 生産中止機種

品名	形名
テンションコントローラ	LD-30FTA
オプションボード	LD-30FTA-1AD

## 2 生産中止時期

受注生産移行日: 2024年4月1日

受注締切日: 2025年4月30日

生産中止日: 2025年9月30日

上記受注締切日でご注文の受付を締め切らせていただき、当該受注分の出荷完了をもって生産終了とさせていただきます。

## 3 生産中止理由

主要部品の入手が困難になり、継続生産が困難なため。

## 4 修理対応

修理対応期間: 2032年9月30日

2032年9月30日受付分まで対応いたします。(なお、修理対応期間内でも部品がなくなった場合は対応ができない場合があります。)

CT-D-0013-B

## 5 代替機種

生産中止機種	代替機種		生産中止機種との主な違い
形名	品名	形名	
LD-30FTA	テンションコントローラ	LD-10WTB-CCL	<ul style="list-style-type: none"> <li>クラッチ用アンブを内蔵していません。パウダクラッチ/ブレーキをご使用の場合は別途クラッチ用アンブをご用意ください。</li> <li>操作パネルがありません。別途表示器またはCC-Link通信機器から設定/モニタを行う必要があります。(LD-10WTB-CCLにおいては当社表示器GOT用のサンプル画面データを提供しています。)</li> <li>盤内取付けとなり、パネル面取付けに対応していません。</li> <li>電源入力DC24Vとなるため別途外部DC24V電源が必要です。</li> </ul>
	テンションコントローラ 巻径演算オプション	LE7-40GU-L + LE7-DCA	<ul style="list-style-type: none"> <li>システム構成の変更が必要となります。(積算厚み方式から比率演算方式に変更となるため、ロータリエンコーダの追加が必要となります。)</li> <li>取付け互換性はありません。(パネル面取付け時はアタッチメント(LE7-ATT)(別売)を併用することで取付け可能です。)</li> </ul>
LD-30FTA + LD-30FTA-1AD	クラッチ用アンブ	LD-10PAU-A	<ul style="list-style-type: none"> <li>内蔵クラッチ用アンブはDC24V 1.0A以下となります。定格電流が1.0Aを超えるパウダクラッチ/ブレーキをご使用の場合は別途クラッチ用アンブLE-50PAUのご購入が必要となります。</li> <li>入力可能な巻径の最大径が999mmφまでとなります。</li> <li>取付け互換性はありません。</li> <li>電源入力DC24Vとなるため、別途外部DC24V電源が必要です。</li> <li>別途巻径センサ用電源が必要な場合があります。</li> </ul>

詳細な仕様比較に関しましては、下記の資料を参照してください。

📖LD-30FTAからLD-10WTB-CCL/LD-10PAU-A/LE7-40GU-Lへの置換え手引き(SH-170031)

CT-D-0013-B

---

**改訂履歴**

副番	発行年月	改訂内容
A	2023年10月	初版
B	2023年11月	「5 代替機種」の欄外に詳細仕様比較が記載されている資料について追記

**商標**

本文中における会社名, システム名, 製品名などは, 一般に各社の登録商標または商標です。

本文中で, 商標記号(™, ®)は明記していない場合があります。

CT-D-0013-B

三菱電機株式会社 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

Table with 3 columns: Department/Region, Phone Number, and Contact Information. Includes entries for various regional offices like 本社機器営業部, 関西支社, etc.

Mitsubishi FA search box with logo and URL: www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

Member registration button: メンバー登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」
三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。

仕様・機能に関するお問い合わせ
製品ごとにお問い合わせを受け付けております。

●電話技術相談窓口 受付時間※1 月曜～金曜 9:00～19:00、土曜・日曜・祝日 9:00～17:00

Main product catalog table with columns: Product Name, Description, Phone Number, and Selection Code. Includes categories like MELSEC, FA sensors, and inverters.

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめの上、お掛け間違いのないようお願いいたします。
なお、電話技術相談窓口の最新情報は、「三菱電機FAサイト」<www.MitsubishiElectric.co.jp/fa>でご確認ください。

※1: 春季・夏季・年末年始の休日を除く ※2: 土曜・日曜・祝日を除く ※3: 金曜は17:00まで ※4: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30
※5: 受付時間9:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) ※6: 月曜～金曜の9:00～17:00
※7: 選択番号の入力は、自動窓口案内冒頭のお客様相談内容に関する代理店、商社への提供可否確認の回答後にご利用いただけます。
※8: 日曜を除く

Warning box: 安全に関するご注意
本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくためご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。