



テクニカルニュース

[ 1 / 4 ]

CT-D-0014-A

## LD-40PSU形クラッチ用アンプおよびLD-05TL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10月

### ■適用機種

LD-40PSU, LD-05TL

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-40PSU形クラッチ用アンプおよびLD-05TL形テンションコントローラにおきましては、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
クラッチ用アンプ	LD-40PSU
テンションコントローラ	LD-05TL

## 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。)

## 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-40PSU	クラッチ用アンブ	LE-50PAU	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 盤内取付けとなり、パネル面取付け/床取付けに対応しておりません。</li> <li>・ 出力2段階切換え機能は使用できません。</li> <li>・ 電圧調整用ボリュームはないため、必要な場合は別途外付けボリュームを用意する必要があります。</li> </ul>
LD-05TL	テンションコントローラ	LD-10PAU-A	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 取付け互換性はありません。(DINレール取付けが可能)</li> <li>・ 慣性補償用接点信号(出力アップ/出力ダウン/出力加算)が3点から1点(ゲイン切換え)になります。</li> <li>・ パウダクラッチ/ブレーキ用制御出力は定電流制御のみの対応となります。(LD-05TLは定電圧制御/定電流制御の両方に対応)</li> </ul>

CT-D-0014-A

---

**改訂履歴**

副番	発行年月	改訂内容
A	2023年10月	初版

**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-0014-A

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 '三菱電機 FA' and '検索' buttons, and the URL 'www.MitsubishiElectric.co.jp/fa'.

Member registration box with 'メンバー登録無料!' text.

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: 対象機種 (Product Model), 電話番号 (Phone Number), and 自動窓口案内 選択番号※7 (Automatic Window Guide Selection Number). Lists various products like MELSEC, GOT, SCADA, etc.

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をお願いいたします。
※8：日曜を除く

Warning box with '安全に関するご注意' (Safety Precautions) and text: '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。'