

FACTORY AUTOMATION

三菱電機テンションコントローラ LE7-40GU-L形テンションコントローラ

LE7-40GU-L形テンションコントローラ 導入のご提案





新型テンションコントローラ **LE7-40GU-L** 小形化







従来機種のパネルカット寸法に合わせたアタッチメントをご用意していますので、パネルカット寸法の変更なしにプラスドライバ1本で置換えが完了します!



スプリングクランプ端子台を採用!

面倒な増締め保守・点検作業を大幅削減! バネの力でしっかり固定! 配線は棒端子への加工をして、プッシュイン方式で差込すれば 完了します。



三菱電機テンションコントローラ



Point 1 Point 2 Point 3 LE7-40GU-L 小形化 ここが新しくなりました!



画面タッチで言語モード切替



3.8型高解像度タッチパネ ル液晶を搭載。表示でき る情報量が大幅にアップ

LE7-ATT

しました。3言 語対応で、海 外での使用に 最適です。

ネットワーク強化

Ethernet, USB, RS-485通信機能を標準搭載。 -ケンサ(他社製品を含む)、パソコンと連携することでお客様のさまざまなご要望 にお応えします。



オプションの追加でCC-Link(V2) リモートデバイス局に対応!

本体に内蔵できるネットワークオプションを ご用意しました。

すでにCC-Link V2ネットワークを導入されて いる場合、低コストでリンクシステムに追加 できます。

ネットワークオプション LE7-CCL カンタン取付けのボードタイプ

本体に内蔵でき、スペース拡大の必要はあり

制御方式の追加

従来機種の制御方式・設定項目はそのまま使用可能! 巻径演算オプション (LE7-DCA) を使用することで制御方式が 追加でき、さらに制御の幅が広がります!



オプションの追加で 機能アップ!

フィードバック制御とオープ ンループ制御を組み合わせ ることで、 応答性・安定性に 優れた高精度な張力制御が できます。





カンタン取付けのボードタイプ! 本体に内蔵でき、スペース拡大の必要 はありません!



メンバ-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や各種お問い合わせ窓口をご提供して います。また、メンバー登録いただくとマニュアルやCADデータ、クラッチ/ブレーキ・張力棒 出器の選定ソフトウェア等のダウンロードサービスをご利用いただけます。

____ 安全に関するご注意

本資料に記載された製品を正しくお使いいただくため、「使用の前に必ず「マニュアル」をお読みください。

- ・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 $(^{\text{m}}, ^{\text{m}})$ は明記していない場合があります。

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

本社(機器営業部) (03)5812-1430 中部支社 ……… (052)565-3326 北海道支社 ……… (011)212-3793 豊田支店 ……… (0565)34-4112 東北支社 ……… (022)216-4546 関西支社 ………(06)6486-4120 中国支社 ……… (082)248-5445 関越支社 ………(048)600-5835 新潟支店 ……… (025)241-7227 四国支社(087)825-0055 神奈川支社 ………(045)224-2623 九州支社 …… (092)721-2251 北陸支社 ………(076)233-5502

2021年3月作成