

PLCレスで “自動機”をスマート設計！

LT4000Mシリーズとアイエイアイ社製エレシリンダーで、省スペース&効率的に実現します。

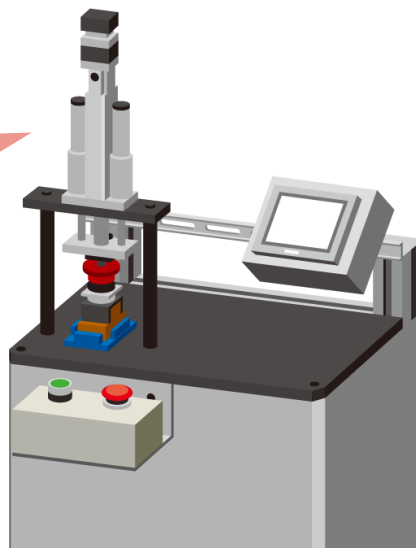
試験機・治具に

コントローラー内蔵

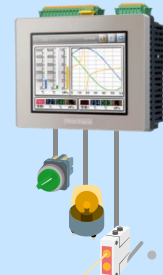
EC
ELECYLINDER



コントローラー内蔵なので、制御盤内にコントローラーを別設置する必要がありません。



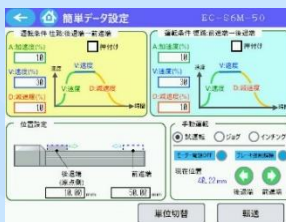
表示とコントロールが一体



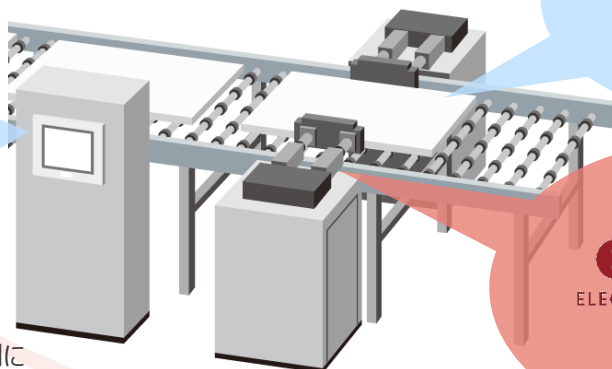
表示器にI/Oを内蔵し、様々な機器と接続できるのでシンプルな構成を実現できます。

搬送工程でのワーク加工・処理に

AVDを個別に調整



AVD（加速度・速度・減速度）を個別にパーセンテージで入力し加速度・減速度をきめ細やかに調整ができます。



異常時もメールでお知らせ！



*GP-Pro EX Ver4.09.100以上

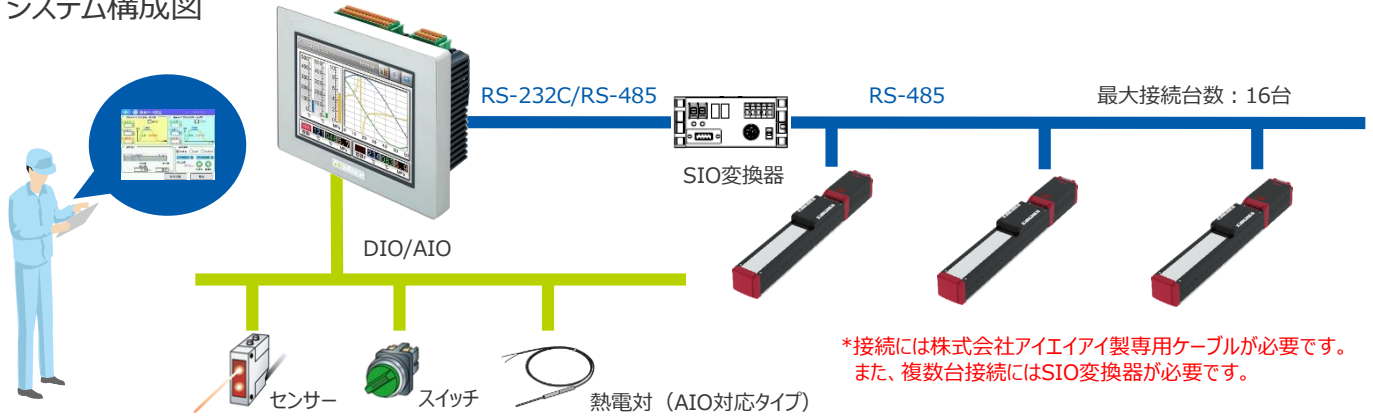
ガイド内蔵

EC
ELECYLINDER



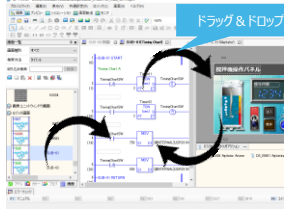
スライダータイプ、ラジアルシリンダーはガイドを内蔵しているため、外付けガイドを設ける必要がなく、コンパクトな設計が可能です。

■ システム構成図

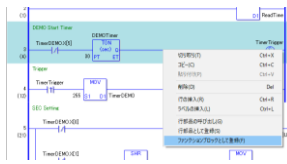


■ ドラッグ&ドロップによる簡単作画

ロジックを作成しながらドラッグ&ドロップの操作で同時に作画し、開発工数の削減ができます。



更に、よく使用するプログラムをFB化できます。

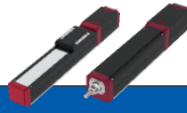


▶ ロジックと作画のデモ



<https://youtu.be/tE181CIOPo>

■ 対応アイエイ社製エレシリンダー一覧



■ 対応表示器 機種一覧

カテゴリ	タイプ	型式
スライダー	標準	- EC-S3、EC-S4、EC-S6、EC-S7
		モーター折り返し EC-S3□R、EC-S4□R、EC-S6□R、EC-S7□R
	ベルト駆動	- EC-B6、EC-B7
	高剛性	- EC-S6□AH、EC-S7□AH モーター折り返し EC-S6□AHR、EC-S7□AHR
ロッド	標準	- EC-R6、EC-R7
	ラジアルシリンダー	- EC-RR3、EC-RR4、EC-RR6、EC-RR7
		モーター折り返し EC-RR3□R、EC-RR4□R、EC-RR6□R、EC-RR7□R
	高剛性ラジアルシリンダー	- EC-RR6□AH、EC-RR7□AH
		モーター折り返し EC-RR6□AHR、EC-RR7□AHR
	細小型	- EC-RP4、EC-GS4、EC-GD4
	防塵防滴	- EC-R6□W、EC-R7□W
防塵防滴ラジアルシリンダー	- EC-RR6□W、EC-RR7□W	
テーブル	細小型	- EC-TC4、EC-TW4
ストッパーシリンダー		- EC-ST15



シリーズ	機種	解像度
LT4000M	LT-4301TM	320 x 240ドット (QVGA)
	LT-4201TM	

※ 一部のあらかじめ用意されている画面を機種変更することで上記の機種にてご使用いただけます。



他にもロボシリンダ (ACON/PCON/SCON)やX-SEL/PSEL/SSEL/ASEL/テーブルトップアクチュエータとのコクピットパーツ (サンプル画面) もご用意しています!

警告

本誌に掲載している製品を正しくご使用いただくために、以下の用法をお守りください。

●ご使用前に必ずマニュアル、およびその他付属する書類をよくお読みください。●据付け・接続・保守は、必ず電気設備の施工法、関連法規などを熟知し、かつ適切な技能を有する方が行うようにしてください。これらを守らずに使用した結果、人命に関わる重傷や機器の損傷、その他いかなる結果が生じても弊社は一切の責任を負わないものとします。

●本誌に記載している会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。●写真の色等は印刷のため、実物と若干異なる場合があります。また画面においても、はめ込み合成のため実際の表示と異なる場合があります。●掲載した内容は、製品改良のため予告なく変更する場合がございます。

シュナイダーエレクトリックホールディングス株式会社
(旧：株式会社デジタル)
www.proface.co.jp

東 京 東京都港区芝浦2-15-6 オア-ゼ芝浦MJビル
TEL：03-5931-7651 FAX：03-3451-3580

中 部 愛知県名古屋市中区泉1-21-27 泉ファーストスクエアF
TEL：052-961-3701 FAX：052-961-3707

西日本 大阪市中央区北浜4-4-9
シュナイダーエレクトリック大阪ビルディング
TEL：06-6208-3119 FAX：06-6208-3132

ご用命は…