

電気制御技術集中講座

参加者募集のご案内

電気は現在の生産活動に欠かすことはできません。また様々な電化製品は私達の生活をより便利にしてくれます。ですが電気は目にみえないこともあり危険を伴う事も事実です。電気の基礎を学ぶ事で安全な製品や設備の設計が可能になります。

この講習会は電気を扱う技術者に最低限必要な知識を学ぶことはもちろん、機械装置などのシステム設計や設備などの保守管理をするために基本となる電気技術や制御技術を勉強していきます。若手技術者の入門、中堅技術者の基本の復習として本講座をご活用下さい。

【開講日程】平成23年9月1日, 9日, 13日 (全3回)

13:30~16:30(3時間)

開催日	内 容	講 師
第1回 9月1日(木)	・電気の扱い方、心構え ・電気設備に関する基礎知識等	元東北電力(株) 吉岡 道夫氏
第2回 9月9日(金)	・電気の基礎、アクチュエータの基礎 ・システム設計例	THK株式会社 IMT事業部 若月 勇次氏
第3回 9月13日(火)	・製品デモおよび実習	THK株式会社 IMT事業部 若月 勇次氏

※次ページ実習機の紹介もご覧ください!

※開催時期と内容は変更になる場合があります。

- ▼ 定 員 10名程度
- ▼ 受 講 料 15,000円 (テキスト代込み) 開講初日にお持ち下さい
- ▼ 会 場 リサーチコア (燕三条地場産センター別館: 三条市須頃1-17)
- ▼ 申込締切 平成23年8月25日 (木)
- ▼ 申込方法 申込書に必要事項をご記入のうえ、Faxにてお申込み下さい
- ▼ 申 込 み 下記申込書に必要事項をご記入のうえFaxにてお申込み下さい
産業振興部 技術開発課 関川 Tel: 0256-63-9876

研究会参加申込書

企業名		所在地	〒
Tel		Fax	
E-mail			
氏名	所属	役職	

Fax: 0256-32-0447

※記入いただいた個人情報、研究会の運営や当センター事業のご案内に使用させていただきます。

第3回 9月13日 実習機の紹介

アクチュエータを動かしながらハードウェア、ソフトウェア（PC:windows7）の両面から実習し理解を深めます。
配線などのセットアップも自ら行うことで自社設備への展開も可能になってきます。

【使用機器】

THK株式会社

アクチュエータ

ドライバ（アクチュエータを動かします）

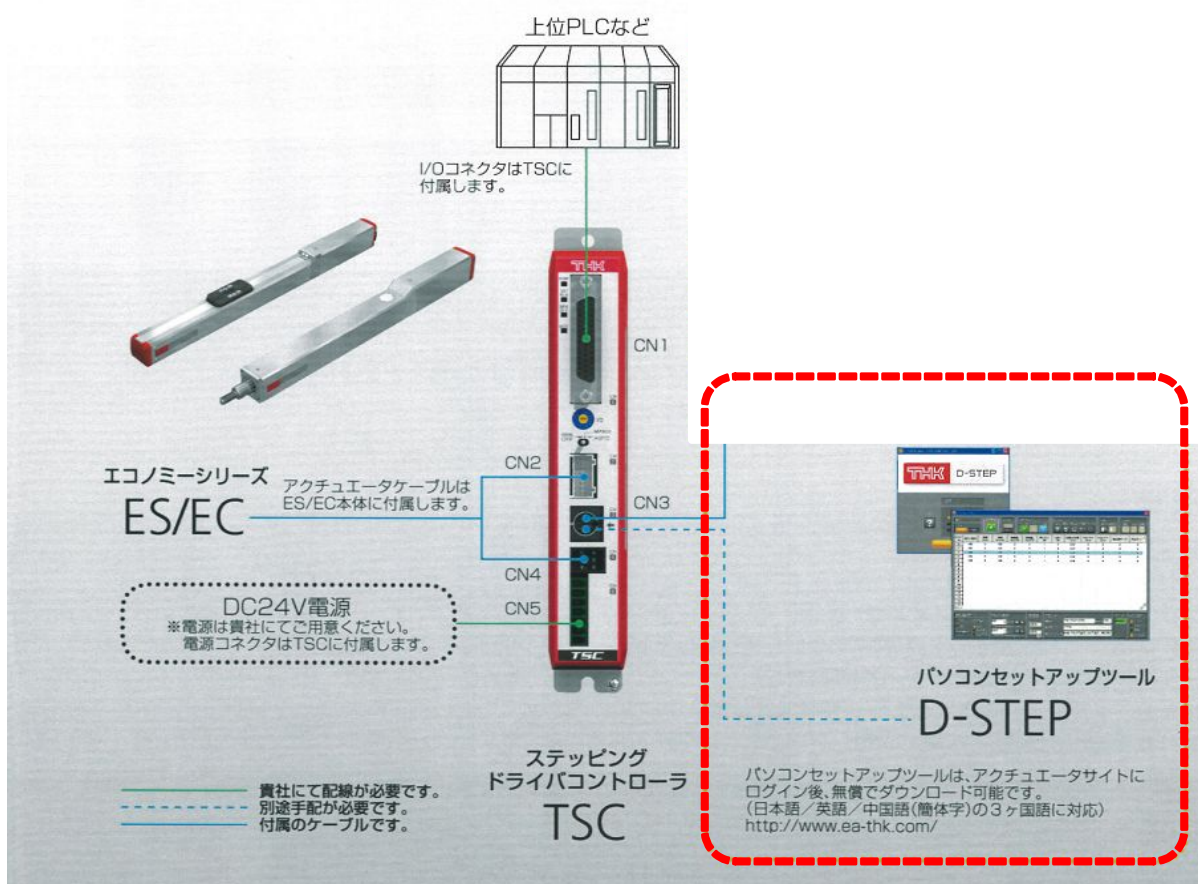
ソフトウェア（アクチュエータへ指令を送ります）

ES/ECシリーズ

TSC

D-STEP（windows7ベース）

システム



THK 製品カタログ No.364より