

# エンジニアリングと科学教育の革新

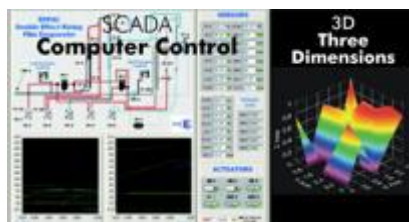
## ～工学実習用機器とソフトウェア～



EDIBON(スペイン)は幅広い工学分野に対応した数千種類の科学教育用機器とソフト(SCADA SYSTEM)を提供し世界 80 ヶ国以上の国々で、広範な分野に於ける工学実験教育システムの導入実績があります。卓上型～大規模実験室や、SCADA-NET と E ラーニング・リモートラーニングに対応しています。

☆☆☆ 新しいコンセプトの科学指導用機器 ☆☆☆

### SCADA Net システム



※実習用機器やインターネット対応のシステムで、様々な分野の科学実習が行えます。

■科学技術分野において、3000種類以上に及ぶ指導用の科学技術装置と2800種類以上に及ぶ**日本語対応**ソフトウェア

■物理学、電子工学、通信工学、電気工学、エネルギー工学、電子機械工学、機械工学・材料工学、流体力学、空気力学、熱力学、プロセス工学、化学工学、食料・飲料水技術、環境工学などの非常に幅広い分野に対応

■使用する最新の指導用技術の多くが自社特許

### ■品質

ISO 9000 (指導用の装置の設計、製造、商業化、販売後サービスに対する品質管理)

OHSAS 18001 Certificate

ISO 14000 Certificate. (環境管理).

EMAS. ECO-Management and Audit Scheme (環境管理).

The Worlddidac Quality Charter Certificate (Worlddidac Association (スイス)がEDIBONに贈与)

\*この証明書は世界でわずかな企業にのみ贈られます。EDIBONは最先端の企業です。

欧州連合証明書

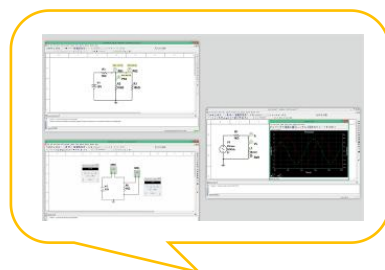
■簡易版総合カタログ(日本語)

EDIBON 社ウェブサイト(日本語版)

<http://www.edibon.com/ja/>

■要約版分野別カタログ(英語)

1. (物理学)
2. (電気工学、電子工学、通信工学、エネルギー工学、電子機械工学)
3. (機械工学・材料工学)
4. (流体力学、空気力学、熱力学)
5. (プロセス工学、化学工学、食料・飲料水技術、環境工学)

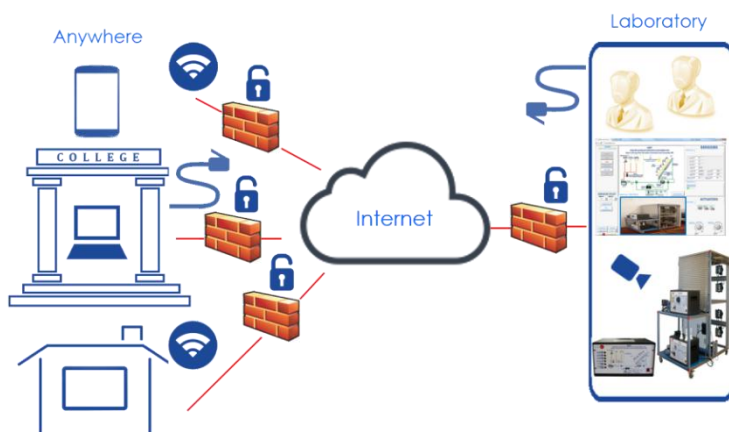


**New!** [LabVIEW™ 回路シミュレーションソフト](#)

※ダイアグラム作成が自在に難しく!

■完全版分野別カタログ(英語)

- ①物理学 ②電子工学 ③通信工学 ④電気工学 ⑤エネルギー工学 ⑥電子機械工学 ⑦機械工学・材料工学 ⑧流体力学 ⑨熱力学 ⑩プロセス工学 ⑪化学工学 ⑫食料・飲料水技術 ⑬環境工学



※卓上実習機器やSCADA-Netシステムでのリモート実習まで、様々な分野の工学実習教育が出来るシステムです。

<各種カタログ請求、お問い合わせは以下まで>



アルファコーポレーション合同会社

〒135-0063 東京都江東区有明 3-7-26 有明フロンティア B-9F

TEL: 050-3302-1214 (営業部) email: [info@alphacorp.ecweb.jp](mailto:info@alphacorp.ecweb.jp) web: <http://www.alphacorp.ecweb.jp>