

# VSCX



## VSCX シリーズご案内

特徴は何といっても、「現場のトラブルを未然に防ぐ」保護機能をコンセプトにしている点。全機種に速断ヒューズを搭載し、瞬停発生時に自動停止・復帰によりヒューズ溶断を回避します。更に通信機能（オプション）の搭載可能で”負荷状況””制御状況”がリアルに確認可能。設備を守る事に長けた最新バリタップです。

「トラブル未然回避！設備機器のガーディアン！！」



さらに！！

トランスコストの削減に！！

なぜなら！！

**位相制御専用トランスの指定不要！！**



電源システムをクリエイトする

株式会社 東京理工舎

電気は永遠のエネルギー、永遠のロマン。

夢見る心で、技術を磨く。

私たちの役目

『徹底した“高品質”で社会の発展に貢献する事』

組織が育む道

『“日々の前進”を自ら創造し、切り拓く力を養う事』

そして東京理工舎が何よりも大切にしているもの

『“常にお客様の立場に立って”考え行動する事』

一期一会を一つ一つ大切に、“お客様にとって”“社会にとって”  
なくてはならぬ企業へ成長していきたいと思っています。

HP



HP : <http://www.tokyorikosha.co.jp>

CEサイト



CE電子カタログ



ADDRESS

本社 〒338-0823

埼玉県さいたま市桜区栄和1-4-30

TEL : 048-856-3851 FAX : 048-856-3861

第二工場 〒331-0811

埼玉県さいたま市北区吉野町2-6-14

TEL : 048-667-8172 FAX : 048-667-8173