



PROMOTION

指月R&Dセンター 竣工



2019年1月23日、シヅキの新たな研究開発拠点となる「指月R&Dセンター」(兵庫県西宮市)の竣工式を執り行いました。地球環境保護の観点から需要が急速に高まる「次世代自動車」、電気の効率的利用・省エネに向けてインバータ化が進む「グローバル産業機器」をはじめ、刻一刻と変化するコンデンサのニーズをいち早く捉え、新素材研究や新商品の開発を加速していきます。



PRODUCT

佐賀大学との産学連携共同研究

乾式モールド
直列リアクトル
Type:LR-MB



再生可能エネルギーの普及とともに、電力システムのフィルタ回路で使用される「リアクトル」の性能向上が課題となっています。シヅキは低騒音・低損失リアクトルの最適設計をめざし、佐賀大学と共同研究の契約を締結しました。佐賀大学のもつ磁界解析技術を活かしてリアクトルの騒音・損失を下げる最適値を追求し、シヅキの技術と融合をはかることで、さらなる性能向上に努めてまいります。



PRODUCT

電機工業技術功績者表彰 優良賞受賞



SAG-Backup

2019年度(第68回)電機工業技術功績者表彰において、「瞬低補償装置 SAG-Backupシリーズ」の小型・低コスト化が功績として評価され、優良賞を受賞いたしました。この表彰事業は、「技術の向上と合理化意欲を刺激し業界の発展に資する」ための活動として、一般社団法人 日本電機工業会(JEMA)によって運営され、電機工業の進歩発達に貢献した功績者への表彰を行っています。