



「はかる技術」は「つくる技術」とともに世界へ

コア技術と事業概要

私たちは、人と地球の健康への願いを実現するために、世界のパートナーとつながり、社会課題の解決に取り組み、安全・安心な未来を築きます。例えば、地球温暖化対策、二酸化炭素の排出量を抑えるための次世代電池や構造軽量化の材料開発を「はかる技術」で課題解決を支援しています。

注目の新技術・新展開

分析計測技術と医用画像診断技術の強みを生かし、人の健康のための技術開発を創出するオープンイノベーションの拠点として、京都三条工場に「ヘルスケアR&Dセンター」を2019年6月に開所しました。これに続き、けいはんな学研都市に「SHIMADZUみらい共創ラボ」、神奈川県川崎市に「Shimadzu Tokyo Innovation Plaza」を開設します。これらは世界のパートナーと連携する交流空間として、新たな知の創造につなげ、地球の未来のためのソリューション創出の場となることを目指します。



食品の機能性成分から高分子の添加剤まで、幅広い用途での分析が可能な超高速液体クロマトグラフ



プラスチックやゴムのような素材から食品や織物の強度測定に活躍する精密万能試験機



環境中の有害物質や食品中の農薬など微量の有機化合物成分を高感度に分析できるガスクロマトグラフ質量分析計

企業情報



島津製作所は1875年、京都の二条木屋町で創業しました。1909年に医療用X線検査装置を、1957年にガスクロマトグラフを、いずれも日本で最初に完成させました。我が国における医療用X線検査装置の黎明期をリードするとともに、勃興期にあった石油化学産業の発展に貢献し、日本の科学技術の成長を支えました。

創立 : 1875年
 資本金 : 約266億円
 本社 : 京都府京都市
 生産拠点 : 本社・三条工場(京都府京都市)、基盤技術研究所・けいはんな(京都府相楽郡)他
 Web : <http://www.shimadzu.co.jp/>
 Tel : 075-823-1187

取引の多い業界分野



業界の位置づけ



お問い合わせ

京都グリーンケミカル・ネットワーク (KGC-net) 事務局

〒612-8374

京都市伏見区治部町105番地 京都市成長産業創造センター

電話 075-603-6703

E-mail kgc-net@astem.or.jp