

COMPANY PROFILE

会社案内

SK MEDICAL **SKメディカル電子株式会社**

〒526-0817 滋賀県長浜市七条町305番地の1

TEL: 0749-63-7773 FAX: 0749-63-4805

URL: <http://www.sk-medical.jp/>

E-mail: info@sk-medical.jp

ISO 9001:2015認証(歯科用機器・医療用機器・産業用機器を除く)

ISO 13485:2016認証(科学用機器・産業用機器を除く)

第二種医療機器製造販売業 25B2X10003

医療機器製造業 25BZ200012

医療機器修理業 25BS200011

SK MEDICAL ELECTRONICS CO., LTD.

305-1 Shichijo-Cho, Nagahama-Shi, Shiga 526-0817

Phone : +81-749-63-7773

SKメディカル電子株式会社

SK MEDICAL ELECTRONICS CO., LTD.

人を活かし、人のために

SKメディカル電子株式会社は、広く社会から信頼される企業を目指し、コンプライアンスを尊重するとともに、顧客満足度を向上させ、品質至上の経営を推進いたします。

また、当社では Human Solutions のスローガンのもと、課題の解決、目標の達成、事業の安定的成長のカギは人にあるということを念頭に、日々の企業活動を通し社会貢献することを誓います。

(ご案内)

SKメディカル電子株式会社は、2021年8月をもって株式会社モリタに全株式を譲渡し、同社の完全子会社となりました。なお、商号、事業内容、製造品目などに関する変更はございません。

Human Solutions

Making the Most of Our Human Resources for the Benefit of Humanity

Aiming for a corporation trusted by society, SK Medical Electronics Co., Ltd. respects legal compliances, improves customer satisfaction and promotes management with the policy of quality first.

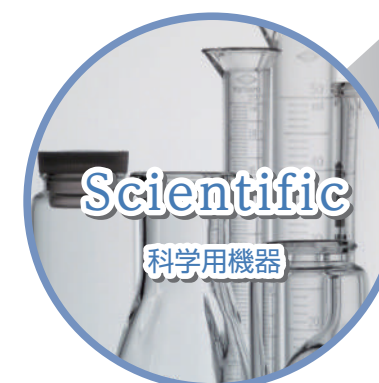
Under the slogan of "Human Solutions", we commit to contribute to the society through our business activities, bearing in mind that human resources are the solutions to problem solving, goal attainment and stable growth of business.

医療用機器、科学用機器、産業用機器を中心に事業展開し、設計・開発から製造までを一貫して社内で行います。

With a focus on medical, scientific and industrial equipment, SK Medical Electronics develops business through integrated in-house production system from design and development to manufacturing.

医療用機器の製造・販売の認証を取得しており、歯科から一般医療分野まで幅広く対応します。

As the Pharmaceutical Affairs Law and an ISO certified manufacturer of medical equipment, SK Medical Electronics offers a wide range of products from dental to general medical use.



SKメディカル電子の
技術領域

Technical Domain of
SK Medicinal Electronics



シビアな技術が要求される科学の分野で、数多くの実績のある制御技術と小型化の経験をいかし、ご要望にお応えします。

In highly demanding physical science field, SK Medical Electronics meets customers' needs with many proven control technologies and experiences in downsizing.

FAシステムのプロセスコントロールなど大規模設備向けから各種産業用の機器まで、開発・製造が可能です。

SK Medical Electronics is capable of developing and manufacturing industrial equipment from FA process controllers for large-scale systems to instruments for various industries.

緊密な社内一貫開発・生産だからこそできること

受注から納品まで、迅速な意思決定と緊密なマネージメントにより、工程間ロスなど無駄を限りなく削減し、全てのユーザー様の期待にいち早くお応えできる体制を整えています。

Only Our Closely Integrated System Makes It Possible

From order acceptance to delivery, our streamlined production system minimizes waste such as time loss between processes, by swift decision-making and close management, in order to meet all users' expectations without delay.

品質マネジメントシステムの有効性を継続的に改善

Continuously Improving the Effectiveness of
Quality Management System

医療用機器、科学用機器、産業用機器など、様々な製品を供給した経験が、高い要求品質を実現します。

Plenty of experiences in delivering various products such as medical, scientific and industrial equipment, SK Medical Electronics meets ever-increasing quality requirements.

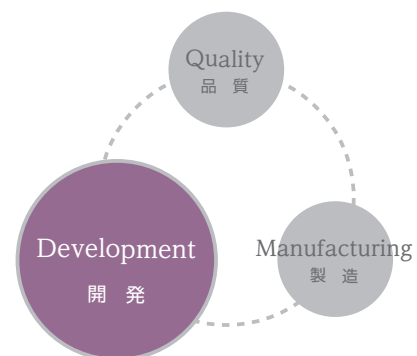


幅広い分野で培った 開発設計ノウハウと知識が、短期間で高品質な回路設計・機器設計を可能にしました。

The skill and know-how we have accumulated in a broad range of product fields has enabled us to develop and design high quality circuit boards and instruments in a short amount of time.

自社開発+自社生産がもたらす信頼性の向上を追求

Pursuing Improved Reliability Realized by Self-development and In-house Production

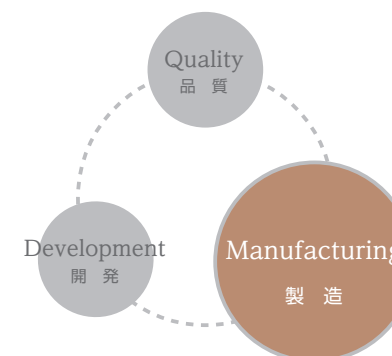


当社オリジナルの在庫・生産・販売管理システムを構築し、迅速な部材調達と、緻密な生産工程管理を実現しました。

SK Medical Electronics has built an original management system to oversee and link production, inventory and sales. With it, we can instantly purchase supplies when needed and manage production processes in minute detail to get the necessary number of products to market.

「高品質」「低コスト」「短納期」のものづくりを実現

High Quality, Low Cost and Quick Delivery





Dental

歯科用機器



真空ポーセレン焼成炉
Vacuum porcelain furnace



高周波吸引加圧鋳造器
High-frequency suction pressure casting machine



Scientific

科学用機器



小型・卓上型 高周波誘導加熱装置
High-frequency induction heaters



機能材料合成装置
Functional material synthesizer



ガス置換電気炉
Vacuum Furnace



小型滅菌器
Compact sterilizer



Medical

医療用機器



オートクレーブ
Autoclave



身体組成分析装置
Body composition analyzer



Industrial

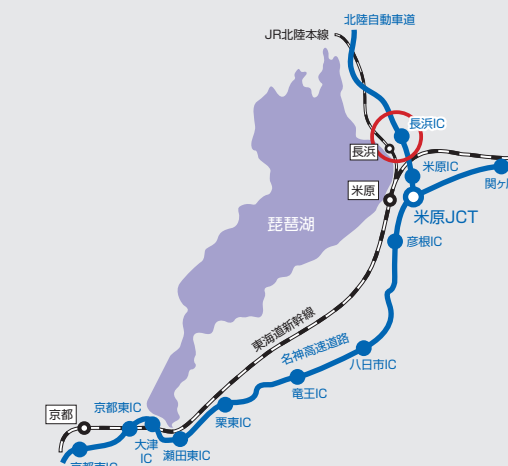
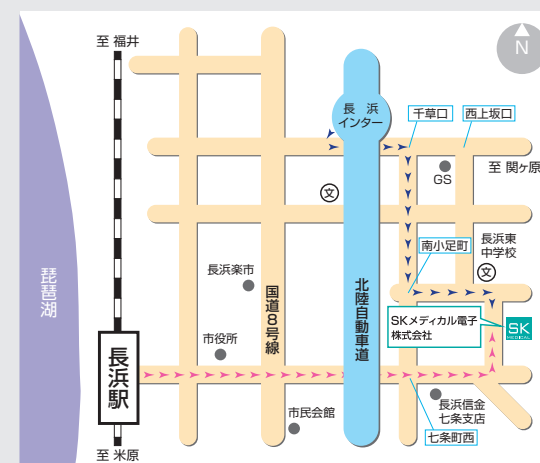
産業用機器



制御機器
Control equipment



機能材料合成装置
Functional material synthesizer



Outline 概要

会社名	SKメディカル電子株式会社	
所在地	〒526-0817 滋賀県長浜市七条町305番地の1 TEL:0749-63-7773 FAX:0749-63-4805	
設立	平成20年 12月 12日	
事業開始	平成21年 4月 1日	
資本金	3,000万円	
代表者	代表取締役社長 松元 昭夫	
事業内容	電子応用機器の開発・製造 ・歯科用機器(ファーンズ・鋳造器ほか) ・医療用機器(蒸気滅菌器・身体組成分析装置ほか) ・科学用機器(高周波誘導加熱装置ほか) ・産業用機器(プロセス制御コンピュータ ほか)	
主な納入先	株式会社モリタ アズワン株式会社 東京硝子器械株式会社 遠藤科学株式会社 三弘エマテック株式会社 積水化学工業株式会社	東レ・メディカル株式会社 ケニス株式会社 アドバンテック東洋株式会社 株式会社美和製作所 株式会社京都タカオシン 積水マテリアルソリューションズ株式会社 他
取引銀行	滋賀銀行 長浜支店	
敷地・建物	工場土地:5,000m ² 建物:1,700m ²	
許認可等	ISO 9001:2015認証(歯科用機器・医療用機器・産業用機器を除く) ISO 13485:2016認証(科学用機器・産業用機器を除く) 第二種医療機器製造販売業 25B2X10003 医療機器製造業 25BZ200012 医療機器修理業 25BS200011	
所属団体	日本医療機器工業会 滋賀医療機器工業会 しが医工連携ものづくりネットワーク参画企業 滋賀県長浜商工会議所	

History 沿革

1983年 7月	エス・ケー電子株式会社 設立
1996年 4月	セキスイ電子株式会社へ社名変更
2000年 7月	セキスイメディカル電子株式会社 設立
2009年 3月	セキスイメディカル電子株式会社 解散

積水化学工業(株)より事業権譲渡を受け、新会社を設立

2008年 12月	SKメディカル電子株式会社 設立
2009年 4月	SKメディカル電子株式会社 事業開始
2010年 5月	資本金を3,000万円に増資
2021年 8月	株式会社モリタへ全株式を譲渡 株式会社モリタの完全子会社化

