



ARKRAY, Inc.

アークレイ株式会社

<https://www.arkray.co.jp/english/index.html>

Manufacturing | Manufacture of electrical machinery, equipment and supplies

製造業 | 電気機械器具製造業

Yousuien-nai, 59 Gansuin-cho, Kamigyo-ku, Kyoto 602-0008, JAPAN

〒6018045

京都府 京都市上京区岩栖院町 59擁翠園内

¥- (capital 資本金) 300- (employees 従業員数)

FDA, CE, FDA

Area of Interest

North America, Central and South America, Europe, West Asia, Africa, South Asia, Southeast Asia, China, East Asia (excluding China)

北米, 中南米, 欧州, 西アジア, アフリカ, 南アジア, 東南アジア, 中国, 東アジア (中国以外)

PR

Arkray designs, manufactures, sells, and repairs medical testing devices. A pioneer in diabetes testing, we developed the world's first simple blood glucose meter in 1970. Our products include blood tests (HbA1c, blood glucose and biochemistry tests for health and metabolic syndrome diagnosis), urine tests, compact fully-automated blood biochemistry tests for animals, rapid test kits for malaria and other diseases, and saliva-based oral testing devices. We are looking for distributors worldwide.

アークレイでは医療検査機器の開発・製造・販売から修理まで行っています。糖尿病検査のパイオニア企業として、1970年に世界で初めて簡易型血糖測定器の開発に成功しました。血液検査(HbA1c、血糖／健康診断やメタボ診断での生化学検査)、尿検査、動物用の小型全自動の血液生化学検査、マラリアなどのRapid Test Kit、唾液での口腔検査機器などを取り揃えています。世界各国で販売代理店を募集中です。

Product technology

Clinical tests performed in healthcare facilities provide important indicators to determine the course of treatment, such as health status and the presence of disease. Among them, laboratory tests performed by collecting specimens such as blood and urine are widely used because they provide a lot of information about the body.

Arkray supports high-quality medical care by providing the full range of services from research and development to production, sales, and service, for data management software and for testing devices and in-vitro diagnostic products used in specimen testing.

医療機関で行われる臨床検査は、健康状態や病気の有無の確認など治療方針を決定する重要な指標です。なかでも血液や尿などの検体を採取して行う検体検査は、身体の多くの情報を得ることができるため、広く普及しています。

アークレイは、検体検査に使用する検査機器と体外診断用医薬品、データ管理ソフトを研究開発、生産、販売、サービスまで一貫して提供し、質の高い医療をサポートしています。



Kyoto Online Teck Pavillion
<https://kyoto-tech-companies.com/>