# Corporate Profile

会社案内



いのち かがやく かがく

## 挑戦の精神で、世界の医療現場における課題解決と 人びとの健康な生活をサポート

アークレイは、医療現場に新たな診断技術、検査を提供することで、ミッションである「新しい科学技 術への挑戦を通じて、世界中の人びとの健康な生活に貢献する」を実現すべく日々活動しています。

創業者の精神である「挑戦」を脈々と受け継ぎ、常に新たな価値を創造する姿勢で研究開発に取り組んできました。血液や尿などの検体を採取して検査する臨床検査機器と診断薬に加え、現在ではソフトウエアなどの診断支援ツールも含めて、開発・製造から販売・サービスまでトータルに手がけ、医療現場をサポートしています。

近年、医療の重心が疾病の診断・治療から予防や健康寿命の延伸へとシフトしています。

より高度な医療を推進するためには、正確な検査データを迅速に提供することがこれまで以上に求められ、アークレイの活躍する場も一層広がると考えています。

また、医療ニーズや価値観が地域・国で多様化していますが、アークレイはそれぞれの地域や国のニーズに応じた付加価値の高い製品を迅速に供給するグローバル体制を整え、現在 100 以上の国や地域へ製品をお届けしています。

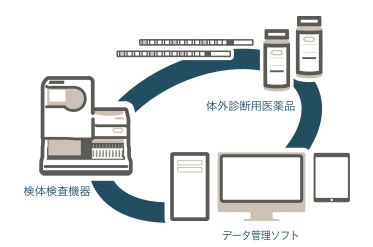
これからもグローバルな経営・事業体制を強化し、新たな製品・診断技術の開発に向けあくなき挑戦を続けることで、世界の医療現場における課題解決と人びとの健康な生活、QOLの向上をサポートしていきます。

アークレイ株式会社 代表取締役 八尾 行俊

#### 「診断・治療」から「予防・健康管理」まで、 質の高い医療をサポート

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。



#### 病院で

#### **Laboratory Products**

主に検査室で用いる、大型の 糖尿病検査、尿検査システム などを提供しています。

#### 独自の技術で検査の 未来を切り開く

- 糖尿病検査
- 尿検査
- 血糖自己測定
- ヘルスケア
- スポーツ検査

**Technology** 

Global

Network

- 動物検査
- ポイントオブケア 機能性食品素材

#### ご家庭で

#### Self Care Products

糖尿病のある方が自身の血糖 値を管理するための血糖自己 測定器を提供。

患者さまの QOL 向上に貢献します。

#### 18ヵ国53の事業拠点 から製品を提供

- **-** 日本
- 韓国 中国
- インドネシア
- シンガポール
- フィリピン
- ベトナム
- タイ
- インドアイルランド
- **-** イギリス **-** ベルギー
- オランダ ポルトガル
- スペイン アメリカ
- イタリア メキシコ

# Product

#### 徹底した品質管理と グローバルな生産体制を構築

- 最先端の生産技術や 品質管理システムを導入
- グローバルな生産体制を強化し、 安定供給を実現

#### クリニックで

#### **Point Of Care Products**

主にクリニックの即時検査を 支援するシステムを提供しています。 多岐に渡る検査項目を一元管理し、 質の高い診療をサポートします。

#### 会社概要 Corporate Profile

社		名	アークレイ株式会社
代	表	者	代表取締役 八尾 行俊
本	社 所 在	地	〒604-8153 京都市中京区烏丸通四条上る笋町689京都御幸ビル10F
Т	Е	L	050 - 5830 - 1000(代)
F	A	X	075 - 221 - 6278
U	R	L	https://www.arkray.co.jp/
創		立	1960年(昭和35年)6月10日
売	上	高	614億円(2024年10月期)
従	業員	数	グループ企業全体 2,202名(2024年11月1日現在)





#### 国内グループ会社

- ・アークレイマーケティング株式会社
- ・アークレイグローバルビジネス株式会社
- ・株式会社アークレイファクトリー
- ・アークレイインフィニティ株式会社
- ・有限会社からだサポート研究所
- ・アークレイ長崎開発センター株式会社
- ・ユニバーサルヘルスウェア有限会社

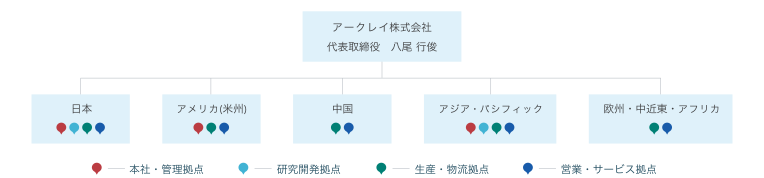
#### 海外グループ会社

- ·愛科来医療科技(平湖)有限公司
- · 愛科来国際貿易(上海)有限公司
- ·愛科来国際貿易(上海)有限公司北京 Sales and Service Office
- · ARKRAY Global Business, Inc. Seoul Sales and Service Office
- · ARKRAY Global Business, Inc. Korean Development Center
- · ARKRAY&PARTNERS Pte. Ltd.
- · PT. ARKRAY
- · ARKRAY Industry, Inc.
- · ARKRAY Industry West, Inc.
- · Arkray Vietnam Co., Ltd.
- · ARKRAY(Thailand) Co., Ltd.
- · ARKRAY Co. Ltd., Inc.
- · ARKRAY Healthcare Pvt. Ltd.

- · ARKRAY Healthcare Pvt. Ltd Surat Factory
- · ARKRAY Europe, B.V.
- ARKRAY Ireland Ltd.
- ARKRAY Europe, B.V. ARKRAY Belgium Branch
- ARKRAY Italia S.R.L.
- · ARKRAY España S.A.U.
- ARKRAY España S.A.U. Portugal Branch
- ARKRAY America, Inc.
- ARKRAY Factory USA, Inc.
- · ARKRAY USA, Inc.
- $\bullet \ U.S. ARKRAY, Inc. \\$
- · ARKRAY USA, Inc. Miami branch
- · ARKRAY Lab México, S.A. de C.V.

# グローバル経営体制 Global Management System

アークレイグループではグローバル展開を推進するため、「日本」「アメリカ(米州)」「中国」「アジア・パシフィック」「欧州・中近東・アフリカ」の5つのエリアに分け、各エリアが独自性を重視した事業運営を行い、アークレイ(株)が全体を統括する経営体制を構築しています。



70 迅速血液分析装置(RaBA-30 10)を発表。臨床検査機器とし て、世界で初めてデジタル表示

方式を採用

を発売





60 赤外線用人工単結晶「KBr」 の国産化に初めて成功



72 尿検査用反射率計(オーショ ンアナライザーUA-6)および 専用試験紙(ユリフレット)を 発売

70 簡易血糖測定器 (アイトーン)



81 世界初のグリコヘモグロビン 自動分画測定装置 (AUTO A1c HA-8110)を発売



88 乾式血液生化学検査測定装置 (スポットケム SP-4410)を 発売



91 簡易血糖自己測定システム (グルコカード GT-1610) を発売



<del>-1960</del>



1970

71 業務拡大にともない、京都市



64 業務拡大にともない、京都市 伏見区に自社工場を建設し、 本社を移転

南区に本社を移転

75 山之内製薬株式会社と尿自動 分析システム(オーションア ナライザーUA-6) の販売提携を締結

79 マイルス・三共株式会社と簡 易血糖測定器(デキストロ メータ) の販売提携を締結

83 京都市南区に新社屋が竣工

1980



90 滋賀県甲賀郡で甲南工場 が稼働

1990



95 コーポレートブランド 「アークレイ」を導入



97 生産部門を分離独立し 「株式会社アークレイファク トリー」を設立

06 機能性食品の素材ビジネスに参入



**09** 全自動 SNPs(スニップス)検査装置 「i-densy(アイデンシー) IS-5310」を発売



**14** 動物専用の医療機器・診断薬 のブランド 「thinka(シンカ)」始動



**16** 口内環境測定システム 「SillHa(シルハ)」 を発売 歯科領域に参入



**19** 医療機器・診断薬の 新ブランド 「The Lab」始動



19 尿沈渣分析装置 「オーションアイ AI-4510」を開発



**24** 尿沈渣検査のリモート分類サービス 「オーションアイ スマート アシスト」を提供開始

2000

**00** 創立 40 周年 社名を「アークレイ株式会社」に変更

01 営業部門を分離独立し 「アークレイマーケティング株式会社」 「アークレイグローバルビジネス株式会社」 を設立

03 中国に営業拠点 「愛科来医療電子(上海)有限公司」を設立

**04** 「アークレイ インフィニティ株式会社」 を設立

**04** オランダに販売拠点 「ARKRAY Europe, B.V.」を設立

**06** 京都市中京区に 「アークレイグループ京都本社」を開設 旧京都本社をサイエンスパークに改称

**06** 米国・ミネソタ州に 「ARKRAY America, Inc.」を設立 ポーランドに販売拠点を開設

**07** インドに 「ARKRAY PIRAMAL Medical Pvt. Ltd.」 (合弁会社)を設立 (現・ARKRAY Healthcare Pvt. Ltd.) 2010

**10** 創立50周年 新しいシンボルマークを導入



11 京都市上京区で京都研究所が稼働



**11** フィリピンに製造拠点 「ARKRAY Industry, Inc.」を設立

**12** インドネシアに販売拠点「PT.ARKRAY」 を設立

**13** シンガポールに東南アジア、南アジア、 オセアニアの統括拠点 「ARKRAY&PARTNERS Pte. Ltd.」と 研究用開発拠点を開設

18 本社を京都研究所内に移転・集約

2020

20 創立60周年

20 長崎に「アークレイ長崎開発センター株式会社」を設立

**21** イタリア、スペイン、ポルトガル、イギリス、ベルギーの 5ヶ所に営業拠点、アイルランドに製造拠点を開設

**22** ベトナムに販売拠点 「Arkray Vietnam Co., Ltd.」を設立

**22** メキシコに販売拠点 「ARKRAY Lab Mexico, S.A. de C.V.」を設立

24 大阪市中央区に「大阪開発センター」を開設

25 京都市中京区に本社を移転

**25** タイに販売拠点 「ARKRAY(Thailand) Co.,Ltd.」を設立

# 血液検査 Blood Test

#### 糖尿病検査からスポーツ検査まで

糖尿病や生化学の検査では、大病院やクリニックで使用される検査機器・診断薬から、糖尿病のある方が日々の 血糖管理に使われる血糖自己測定器まで幅広い製品ラインアップを有しています。

#### 糖尿病検査分野

The Lab 001

1981年に全自動へモグロビン Alc(HbAlc)の 測定装置を開発・発売して以来、HbAlc 検査の普及を促進し、糖尿病検査の新時代を切り拓いてきました。糖尿病検査のパイオニア企業として、糖尿病の診断基準であるグルコース(血糖)と HbAlc の検査を簡便・迅速・高精度に実施いただけるシステムを開発し、多様化する糖尿病医療現場での診断・治療に貢献します。



PocketChem BG

ポケットケム BG PG-7320/PG-7321

**ADAMS HYBRID** 

アダムス ハイブリッド AH-8290

#### 血糖自己測定分野

1970年に世界で初めて簡易型血糖測定器の開発に成功しておよそ半世紀、血糖自己測定器の提供を通じて 患者さまのQOL向上、またより良い糖尿病の診療を実践する医療現場をサポートしています。



血糖自己測定器

#### GlucoCard PRIME

グルコカード プライム GT-7510

使いやすさと機能性を兼ね備えた最新モデル。 カラー液晶と音声ガイドで使いやすさを追求 しました。

さまざまな機能で患者さまの『気付き』をアシスト し、血糖管理をサポートします。



血糖自己測定器

GLUCOCARD S

#### - スポーツ検査分野

スポーツにおける科学的トレーニングに おいて必要不可欠な指標である血液中の 乳酸。現場での簡単な即時検査を可能に します。 手のひらサイズでいつでもどこでも 乳酸測定 ラクテート分析装置 Lactate Pro2 ラクテートプロ2 LT-1730

### ヘルスケア Health Care

#### 診断・治療の一歩先へ

医療機器・診断薬の開発で培った技術をベースに、予防やアンチエイジングなどに目を向けた製品を開発。歯科や 美容クリニック、薬局など、幅広い医療機関でご採用いただいています。

口内環境測定システム

SillHa



口腔内トラブルに関係が深い6項目を同時に測定し、わずか 5 分で口腔環境をチェックできる測定システム。測定結果をレーダーチャートに反映し、口腔内の状態を客観的なデータで把握することができます。



SillHa ユーザーの方限定で利用可能なクラウド型の無料サービス。各指標の具体的なアドバイスコメントや、5つの年代別に平均値の比較をすることで、患者さまへより説得力のあるフィードバックが可能になります。

子ども版 結果シート



Sill Ha Connect

#### 自動化により正確、効率化を実現

1972年世界初の尿試験紙を用いた尿検査の自動化に成功。幅広い製品ラインアップで、尿分注~尿定性~尿沈 渣~尿定量検査まで尿検査の一連の工程をトータルにサポートする体制を整えています。



# ポイントオブケア Point of Care

#### 簡便・迅速・高精度

院内での即時検査に対応する検査機器と診断薬を提供。簡便・迅速化を図り、多忙な医療従事者の作業効率 向上や、患者さまの再受診や待ち時間にかかる時間の短縮に貢献します。



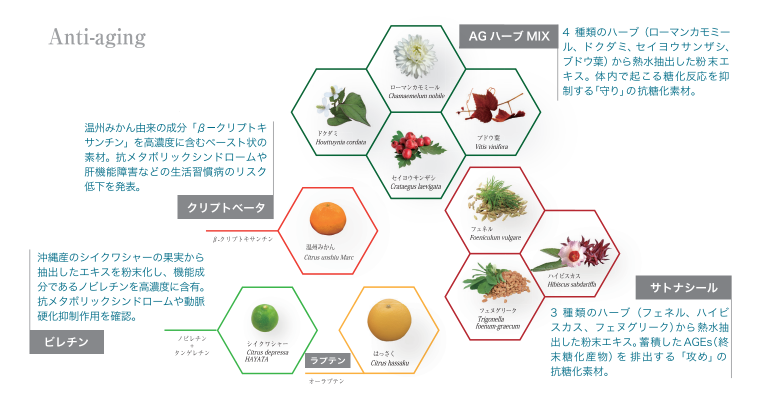
#### 「動物の健康と医療」に貢献

長年ヒト用の医療機器・診断薬の開発で培った技術で、動物の健康を考え、動物医療を進化させたいという思いを 込めたブランド「thinka(シンカ)」。動物医療の現場での早期発見、早期治療開始につながる即時検査へのニーズに 応え、ペットの健康寿命延伸に貢献します。



# 機能性食品素材 Dietary Supplements

医療機器・診断薬の研究開発で培った技術・ノウハウを活かし、2006年より機能性食品素材事業に参入。主にハーブや柑橘類に含まれる機能性成分について研究を進め、抗メタボリックシンドロームやエイジケアに訴求する素材原料を開発・販売。多くの食品・飲料、サプリメントメーカーにご採用いただいています。



世界 100 以上の国と地域とで活躍するアークレイの製品。18 カ国 53 拠点に広がるグループのネットワークを活かし、研究開発から生産・販売・サービスにいたるまで「地産地消」に取り組んでいます。



#### 生産 / サービス & サポート Product / Service & Support

グローバルネットワークを活かし、医療機関や患者さまの期待に応える確かな品質ときめ細やかなサービス&サポートを お届けしています。

# 徹底した品質管理と安定した製品供給



「正しい検査結果」が必要不可欠な医療現場をサポートする私たちの製品に、品質の高さと安定供給は欠かせません。アークレイは、徹底した品質管理とグローバルな生産体制により、100以上の国や地域へ高品質な製品を迅速に供給しています。

常に高品質の製品を医療機関に供給するため、日本のマザー工場(滋賀県)をはじめ、中国、フィリピン、インド、アメリカに生産拠点を設けています。日本で蓄積した生産技術や品質管理システムなどのノウハウを海外に展開し、多種多様な製品の安定的かつ継続的供給をグローバルで実現しています。

また、医療機器に関する品質マネジメントシステムの国際規格(ISO 13485)を取得し、厳密な品質管理を行っています。環境保全については、国内のマザー工場および一部海外工場で環境マネジメントシステムの国際規格(ISO 14001)を取得、事業活動を通じた環境負荷低減を進めています。

# 充実したサービス体制と学術サポート





世界各国に高品質の製品を供給するアークレイは、サービス&サポート面でも専門性を追求し、各地域の市場ニーズに密着したサービス&サポート体制を構築しています。

日本では、コールセンターを設置しトラブルに対応するほか、医療機関の機器をネットワークシステムで繋ぐことによりリアルタイムに機器の状態を遠隔でチェックし、安定稼働をサポートしています。海外でも運用を進めるほか、欧米、中国ではサービストレーニングセンターを開設しています。

また、臨床検査に関する最新の情報や動向を提供するため、世界各地で学術セミナーやシンポジウムを開催し、 多くの医療従事者の方々にご参加いただいています。

# IWATA PROJECT



当社学会展示ブースでのプロモーション活動



医療従事者開催の勉強会における講演活動

1型糖尿病と向き合いながら活躍した元プロ野球選手の岩田稔さんとアークレイ株式会社は、「IWATA PROJECT」を通じて、1型糖尿病のある子どもたちへのサポートのほか、糖尿病に関する知識や、糖尿病をとりまく環境への理解促進に努めています。

# 擁翠園

#### 最先端の科学技術と伝統文化の融合

研究・開発を行う京都研究所は、江戸時代から続く日本庭園「擁翠園」の中にあります。

京都研究所は建築家 大江匡氏が擁翠園との共存を目指した設計建築を行い、民間企業として初めて京都市美観地 区美観形成地区の特例認定を受けました。擁翠園は「上京区の史蹟百選」にも選ばれています。

擁翠園の歴史は室町時代に遡り、足利四代将軍足利義持の管領 細川満元が、金閣寺造営の余材で築いた邸宅が その始まりです。その後江戸時代に、池泉回遊式の庭園として生まれ変わりました。

琵琶湖を模した池の周りではしだれ桜、花水木、紅葉、白椿などが四季折々で見ごろを迎え、趣き深い風情を 漂わせています。



# arkray