

# 会社案内

## Company Profile





ジャパン フォーカス株式会社  
Japan Focus Co., Ltd.

代表取締役社長 山口 直明  
Naoaki Yamaguchi  
Representative Director,  
President, CEO

## ごあいさつ

MEDICAL TECHNOLOGY の確かさ — 医療機器の領域に於ける普遍のテーマであると確信します。弊社は、1976 年の創業以来、海外の優れた医療機器メーカーと提携し、技術力をもつ専門商社としてひたすらこのテーマを追求しつづけています。商権（商品）と人（会社）が織りなす多彩な交流を大切にして、国内医界より求められるより高度な医療水準に対応する確かな製品、情報を導入することを使命としています。また、海外にはない独自技術を持った国内企業とも連携して、新医療機器の開発も行っています。さらに、品質の高い製品、サービスを提供できる体制作りを目指しており、仕事を通じて社会貢献できるよう日々努力を重ねております。今後とも絶大なるご支援、ご鞭撻をお願い申し上げます。

## Greetings

We firmly believe that the reliability of medical technology is the universal theme in the field of Medical Devices. Japan Focus Co., Ltd. (JFC®) has been pursuing this theme aggressively as a technology-oriented trading company which represents many excellent overseas companies who design and manufacture advanced medical solutions. JFC attaches great importance to the creation of close and long-lasting business relationships with companies we represent. JFC's mission is to provide reliable information and products to the market that meet the latest medical treatment requirements in Japan. JFC is working closely with the Japanese technology-oriented makers to develop the new medical device as well. JFC has been trying to develop the structure to provide the products and the service with high quality and make a contribution to the community in pursuit of the corporate objectives.

## ■ Core value

“There is a star in Hongo’s business community; small, but shining brilliantly”. This is a metaphoric expression symbolizing a sense of the core value we fostered when we started our operation in 1976. Since then, we have built up pleasant business relationships with many excellent overseas partners of medical devices, while devoted ourselves to satisfying our customers as much as possible. We continue to make a difference through superior and products and services in order to contribute to maintain and improve QoV (Quality of Vision) for the Japanese citizens.

## ■ Cooperate Vision

1. Contribute to maintain and improve QoV (Quality of Vision) for Japanese citizens
2. Aim for the company which is small but shining technology-oriented brilliantly
3. Aim for the best trading company for ophthalmology products in Japan
4. Aim for the company with the history of one hundred years

## ■ Basic Strategy

1. Maintain and expand two basic commercial licenses
2. Develop the third main commercial product (surgical products)
3. Develop the JFC brand Orthoptic products
4. Continue to develop the new commercial licenses
5. Develop the internal structure of Quality Control in order to provide the medical products with high quality
6. Maintain the current customers by the cordial service with high quality
7. Small number but technology-oriented and high skilled employees
8. Develop the work environment where the employees can work with high motivation
9. The employees’ growth is the company’s growth.
10. Working closely and together in JFC group

## ■ 基本理念

### 「小粒ながら輝きをもつ会社」

本郷にジャパンフォーカスあり。小なれどその輝きや強し。創業以来続く理念です。

ジャパンフォーカスは特に眼科関連の海外の優れた医療機器メーカーと提携し、最先端の医療機器を輸入、品質の高い医療機器、サービスを提供して参りました。皆様のご支援により 2017 年に創業 40 周年を迎えることが出来ました。これからも、より高度な医療機器の普及をはかり国民の QoV (Quality of Vision) の維持、向上に貢献できるよう品質の高い医療機器、サービスを提供し社会に貢献できる企業を目指して参ります。

## ■ 企業ビジョン

1. 国民の QoV (Quality of Vision) の維持、向上に貢献する
2. 少数精鋭で他社にはない独自性のある輝きをもった会社を目指す
3. 日本一の眼科医療機器輸入商社を目指す
4. 100 年企業を目指す

## ■ 基本戦略

1. 基幹 2 大商権の維持、伸張
2. 3 本目の柱を作る（サージカル製品）
3. Orthoptic 自社製品の開発、販売
4. 新規商権の継続獲得
5. 品質の高い医療機器を提供できる品質管理体制作り
6. 品質の高いサービスによる固定客維持
7. 少数精鋭
8. 社員がやりがいを感じながら仕事を行える環境を作る
9. 社員の成長が企業の成長である
10. JFC グループの結束

# 会社概要 *Outline of Company*



ジャパン フォーカス株式会社

\*本社 ☎ 113-0033 東京都文京区本郷4丁目37番18号  
IROHA-JFCビル  
電話 03(3815)2611  
ファクシミリ 03(3815)7284  
E-mail tokyo@japanfocus.co.jp  
URL http://www.japanfocus.co.jp

## \*テクノクラート

東京 ☎ 113-0033 東京都文京区本郷4丁目37番18号  
IROHA-JFCビル  
電話 03(3815)1995  
ファクシミリ 03(3815)7284  
大阪 ☎ 541-0053 大阪市中央区本町4丁目6番7号  
本町スクウェアビル  
電話 06(6262)1099  
ファクシミリ 06(6262)1137  
E-mail osaka@japanfocus.co.jp

創立 昭和51年(1976)7月8日

資本金 7千万円

決算期 年1回 3月31日

役員 代表取締役社長 山口 直明  
常務取締役 技術部門管掌 小牧 孝治  
取締役 技術部長 管理部長(兼務)  
本間 大之  
取締役 プロダクトマーケティング部長  
丑山 賢治

監査役 上村 文太(上村文太税理士事務所)

顧問 弁護士 木村 英治(木村経営法律事務所)

## 事業内容

1. 医療機器の輸出入及び販売
2. 電子機器の輸出入及び販売
3. 国産医療機器の開発・製造販売
4. 医療機器の修理及び賃貸、  
並びに中古医療機器の販売

## <製造販売元>

- 第一種医療機器製造販売業
- 医療機器製造業
- 高度管理医療機器等販売業・貸与業
- 医療機器修理業

Japan Focus Co.,Ltd.

\*Head office: 4-37-18, Hongo, Bunkyo-ku, Tokyo  
IROHA-JFC Bldg. 113-0033  
Tel. No. +81-3-3815-2611  
Facsimile No. +81-3-3815-7284  
E-mail tokyo@japanfocus.co.jp  
URL http://www.japanfocus.co.jp

\*Technocrat: (Tokyo) 4-37-18, Hongo, Bunkyo-ku, Tokyo  
IROHA-JFC Bldg. 113-0033  
Tel. No. +81-3-3815-1995  
Facsimile No. +81-3-3815-7284  
(Osaka) 4-6-7, Honmachi, Chuo-ku, Osaka  
Honmachi Square Bldg. 541-0053  
Tel. No. +81-6-6262-1099  
Facsimile No. +81-6-6262-1137  
E-mail osaka@japanfocus.co.jp

Founded on: July 8, 1976  
Capital: 70 million yen  
Settlement term: March, 31

Directors:  
Naoaki Yamaguchi Representative Director, President, CEO  
Koji Komaki Executive Director, Engineering Division  
Hiroyuki Honma Director, Engineering Division  
Business Administration Division  
Kenji Ushiyama Director, Product Marketing Division

Auditor:  
Bunta Kamimura Bunta Kamimura  
Certified Tax Accountant Office

Counselor:  
Eiji Kimura Corporate Lawyer  
Kimura Business Law Office

## Business Description

1. Import/Export and Sales of Medical Devices
2. Import/Export and Sales of Electronic Devices
3. Development, Manufacture and Sales  
of Japanese Medical Devices
4. Repair and Rental of Medical Devices and  
Sales of used Medical Devices

## <Business licenses for Medical Devices>

First-class Marketing Authorization Holder  
Medical Device Manufacturer  
Retail/Rental Service of Specifically Controlled Medical Devices  
Medical Device Repair Service

Correspondent bank : Mizuho Bank, Ltd.

Hongo Branch Office  
MUFG Bank, Ltd.  
Hongo Branch Office  
Resona Bank, Limited  
Hongo Branch Office

取引銀行 みずほ銀行 本郷支店  
三菱UFJ銀行 本郷支店  
りそな銀行 本郷支店

Associated company: JFC Sales Plan Co.,Ltd.  
Tokyo・Osaka・Nagoya・Fukuoka

関連販売会社  
株式会社 JFC セールスプラン  
東京・大阪・名古屋・福岡

Membership of:

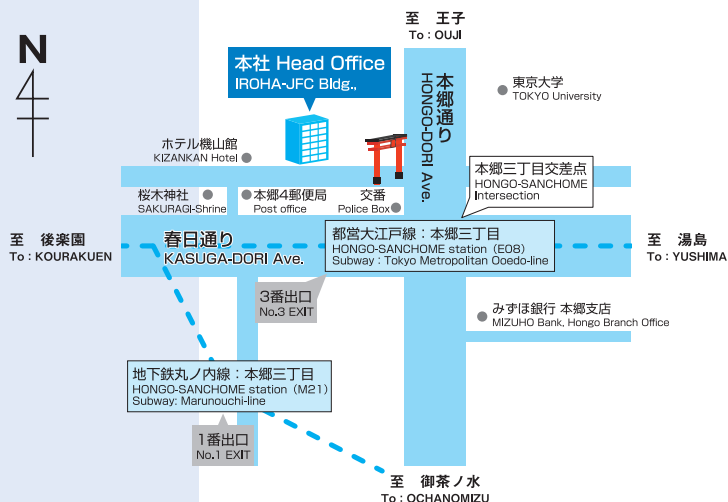
Japanese Society of Medical Instrumentation  
Japan Association of Health Industry Distributors  
Japan Medical Industry Association  
Japan Ophthalmic Instruments Association  
Japan National Society for the Prevention of Blindness  
The Japanese Society of Ophthalmological Optics  
Japanese Retina and Vitreous Society  
Japan Glaucoma Society  
Japanese Society for Clinical Electrophysiology of Vision  
Japanese Association of Certified Orthoptists

加入及び協賛団体

日本医療機器学会  
日本医療機器販売業協会  
日本医療機器協会  
日本眼科医療機器協会  
日本失明予防協会  
日本眼光学学会  
日本網膜硝子体学会  
日本緑内障学会  
日本臨床視覚電気生理学会  
日本視能訓練士協会

## アクセス ACCESS

本社（東京）  
Head Office, Tokyo



アクセス方法  
How to access

地下鉄丸ノ内線 本郷三丁目駅 1番出口から徒歩 5 分  
5-minute walk from No.1 exit of HONGO-SANCHOME station of Marunouchi-line  
都営大江戸線 本郷三丁目駅 3番出口から徒歩 3 分  
3-minute walk from No.3 exit of HONGO-SANCHOME station of Tokyo Metropolitan Ooedo-line

大阪事務所  
Osaka Office



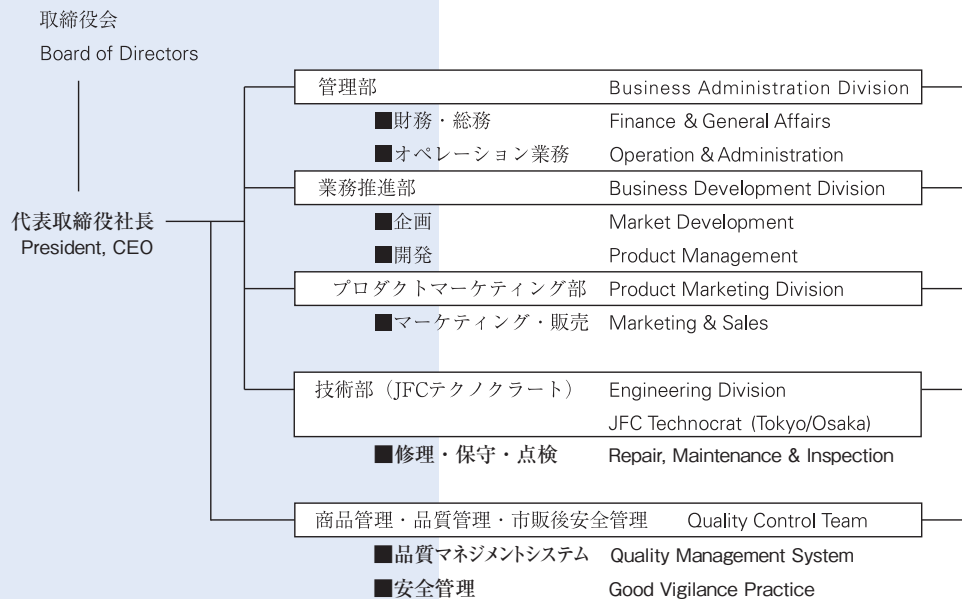
アクセス方法  
How to access

地下鉄御堂筋線 本町駅 徒歩 3 分  
3-minute walk from HOMMACHI station of Midotsuji-line  
地下鉄中央線 本町駅 徒歩 5 分  
5-minute walk from HOMMACHI station of Chuo-line

## 沿革 *History*

- (昭和 51 年)7 月 会社設立 資本金 500 万円
- (52) 4 月 代表取締役 青木 正博 就任  
輸入販売業務開始
- (53) 4 月 増資 資本金 1,500 万円  
5 月 JFC 1 周年記念祝賀会開催 (箱根)
- (54) 4 月 大阪事務所開設 (吹田)  
12 月 増資 資本金 2,000 万円
- (55) 12 月 増資 資本金 4,000 万円 (社員持株制度導入)
- (56) 3 月 大阪事務所拡充移転 (東区南本町)  
10 月 JFC テクノクラート技術サービス業務開始 (東京 / 大阪)  
JFC テクノクラート東京事務所設置 (文京区本郷)  
11 月 JFC 商標登録 (#1533836)
- (59) 4 月 大阪事務所拡充移転 (中央区内本町)
- (61) 10 月 本社拡充移転 (本郷・IROHA-JFC ビル)
- (62) 6 月 JFC10 周年記念祝賀会開催 (東京)
- (平成 2 年) 6 月 本郷税務署、優良法人顕彰
- (3) 5 月 増資 資本金 5,000 万円  
5 月 JFC テクノクラート活動 10 周年 / JFC セールスプラン 1 周年記念  
フレンドシップパーティー開催 (京都)
- (5) 5 月 JFC テクノクラート東京事務所拡充移転 (明治生命本郷ビル 1F)
- (6) 8 月 JFC テクノクラート東京事務所拡充移転 (明治生命本郷ビル 2F)
- (7) 6 月 本郷税務署、優良法人顕彰 (Ⅱ)
- (9) 5 月 JFC 創業 20 周年記念会開催 (東京)
- 10 月 JFC20 周年記念フレンドシップパーティー開催 (San Francisco)  
(AAO2009 学会時)
- (10) 5 月 JFC テクノクラート東京事務所拡充移転 (IROHA-JFC ビル 4F)
- (12) 5 月 本郷税務署、優良法人顕彰 (Ⅲ)
- (13) 5 月 大阪事務所拡充移転 (中央区北久宝寺町)  
研修室新設
- (14) 3 月 増資 資本金 7,000 万円  
4 月 JFC25 周年記念祝賀会開催 (東京)
- (15) 4 月 プロダクト マーケティング部新設
- (16) 6 月 代表取締役 松田 邦彦 就任
- (17) 5 月 本郷税務署、優良法人顕彰 (Ⅳ)
- (20) 7 月 JFC テクノクラート 25 周年記念 コロキウム開始
- 11 月 東京国税局表彰
- (22) 5 月 本郷税務署、優良法人顕彰 (Ⅴ)  
11 月 大阪事務所拡充移転 (中央区本町)
- (24) 4 月 JFC35 周年記念祝賀会開催 (東京)
- (26) 4 月 JFC フレンドシップパーティー開催 (東京)  
(WOC2014 学会時)
- (27) 5 月 本郷税務署、優良法人顕彰 (Ⅵ)
- (30) 5 月 代表取締役 山口 直明 就任  
6 月 ジャパン フォーカス「40+1 の会」開催 (東京)

- 1976 July Corporation established. Capital : 5 million yen
- 1977 April Masahiro Aoki assumed the Representative Director  
Strated import and sales business
- 1978 April Increased capital to 15 million yen  
May Party in commemoration of the first anniversary of JFC foundation,  
held in Hakone
- 1979 April Osaka Office opened (Suita)  
Dec. Increased capital to 20 million yen
- 1980 Dec. Increased capital to 40 million yen (Introduced system of stocks  
held by member of the company)
- 1981 March Expanded and moved Osaka Office (Minami-Honmachi, Higashi-ku)  
Oct. Started technical service business of JFC Technocrat (Tokyo/Osaka)  
Established Tokyo Office of JFC Technocrat (Hongo, Bunkyo-ku)  
Nov. Registered the trade mark of JFC (#1533836)
- 1984 April Expanded and moved Osaka Office (Uchi-Honmachi, Chuo-ku)
- 1986 Oct. Expanded and moved Head Office in Tokyo  
(IROHA-JFC Bldg. Hongo, Bunkyo-ku)
- 1987 June Party in commemoration of the 10th anniversary of JFC foundation,  
held in Tokyo
- 1990 June Commended as a prize-winning corporation by the Hongo Tax Office
- 1991 May Increased capital to 50 million yen  
May Friendship party in commemoration of the 10th anniversary of JFC  
Technocrat establishment and the first anniversary of JFC Sales Plan  
foundation
- 1993 May Expanded and moved JFC Technocrat Tokyo to Meiji Seimei Hongo Bldg. 1F
- 1994 Aug. Expanded and moved JFC Technocrat Tokyo to Meiji Seimei Hongo Bldg. 2F
- 1995 June Won the second corporate prize from the Hongo Tax Office
- 1997 May Closed party in commemoration of the 20th anniversary of JFC foundation,  
held in Tokyo  
Oct. Friendship party in commemoration of the 20th anniversary of JFC  
foundation, held in San Francisco (At the occasion of AAO2009)
- 1998 May Expanded and moved JFC Technocrat Tokyo to IROHA-JFC Bldg, 4F
- 2000 May Won the third corporate prize from the Hongo Tax Office
- 2001 May Expanded and moved Osaka Office to Kitakyuhoji-machi, Chuo-ku  
Display, Demonstration and Training room opened
- 2002 March Increased capital to 70 million yen  
April Party in commemoration of the 25th anniversary of JFC foundation,  
held in Tokyo
- 2003 April Established Products Marketing Division
- 2004 June Kunihiko Matsuda assumed the Representative Director
- 2005 May Won the fourth corporate prize from the Hongo Tax Office
- 2008 July JFC Technocrat Colloquium started in commemoration of the 25th  
anniversary of JFC Technocrat  
Nov. Awarded the excellent management by Tokyo National Tax Administration  
Agency
- 2010 May Won the fifth corporate prize from the Hongo Tax Office  
Nov. Expanded and moved Osaka Office to Honmachi, Chuo-ku
- 2012 April Party in commemoration of the 35th anniversary of JFC foundation,  
held in Tokyo
- 2014 April Friendship party gathering overseas business partners held in Tokyo  
(At the occasion of WOC2014)
- 2015 May Won the sixth corporate prize from the Hongo Tax Office
- 2018 May Naoaki Yamaguchi assumed the Representative Director  
June Japan Focus [40+1] party held in Tokyo



## Business Administration Division

### ■ Finance & General Affairs

Finance and General Affairs is the basis of our corporation and its function can be compared with keeping one's house in order and one's family safe and content. A system is in place to process daily routines as well as adapting to evolving business requirements. JFC does not just follow large business practices on a reduced scale, but, rather has encouraged employees to develop themselves through overseas training and self-development courses and activities. JFC's uniqueness is shown by its benefit program that includes group life insurance, periodical medical checkups and employee stock purchase plans. The finance group is responsible for drawing up business plans, processing day-to-day transactions, managing foreign exchange positions, payroll, controlling inventory, cash flow and long-term working funds, as well as producing financial reports timely. The role of General Affairs is to help employees understand and achieve our corporate goals.

### ■ Operation & Administration

The import administration plays a key role in our corporate operations including the acceptance quality test at the time of import in compliance with GQP (Good Quality Practice) and the quality assurance test prior to delivery to customers. This is done in addition to the routine tasks such as processing orders from customers, purchasing, inventory control, custom's clearance, delivery and settlement of accounts. All processes are done in accordance with competent authorities such as the Ministry of Finance, the Ministry of Economy, Trade and Industry and the Ministry of Health, Labor and Welfare who dictate various laws, ordinances, regulations and systems for importing Medical Devices for resale in Japan. As product lines have expanded steadily over the past several years, JFC has updated its information systems and is now installing the 6th generation computer system capable of handling new requirements and improving routine processes. In addition, we started running the custom made cloud computing system in 2011.

## 管 理 部

### ■財務・総務

財務・総務の業務は会社全体の基礎であり、堅牢な家づくりです。仕事をする環境は、毎期新しい構想に基づいてたゆまぬ改善を試みています。大企業の縮尺ではない固有のコンセプトをもって、創業時より週休2日制、団体生命保険、人間ドッグ契約による健康管理システムを導入する一方、社員持株制度、海外研修、自己申告制など各自が主役として働く謂わば「非管理の管理」に於ける働くモチベーションを主眼にしています。財務は、事業計画、日々取引の経理、資産・キャッシュフロー、外国為替管理、財務諸表の作成、プログラム給与計算、長期資金管理まで効率のよい業務を続けています。財務、総務は、たえず会社、全社員活性へのフォワードを果たさねばなりません。

### ■オペレーション業務

製品の受注、発注、通関、決済の一貫した輸入業務、在庫管理の他に、医療機器輸入時の品質管理（GQP）、出荷時及び一定期間の品質保証まで専門商社機能の中核的業務を役割としています。管轄官庁も、財務省、経済産業省、厚生労働省に亘り、必要な諸手続きも極めて特殊、多様化しており関係法令、制度への適切な対応が不可欠であります。新規の輸入商品は着実に増えており、業務の合理化は常に最重要テーマですが、いち早く導入したコンピュータによる販売管理システムも第6世代を迎え、オンライン受注・売上、在庫管理、月表作成、販売計画と実績対比など独自のプログラムに加えクラウドシステムを開発・運用しています。いわば、マンパワーを超えた職能集約を目指しているといえましょう。



## 業務推進部

### ■企画

医療機器はその用途からみて専門的で、大小さまざまな商品があります。眼科医療機器専門商社として会社設立以来、日本眼科学会、日本臨床眼科学会の器械展示をはじめ、各専門学会に於いて販売促進を計る一方、社報「NEW in focus」を発刊し、セミナーや講習会を実施して顧客とのコミュニケーションを心がけています。当初は、販売プロジェクトチーム「JFC セールスプラン’ 86」を組織しましたが、1989年にはこれを更に発展させ、(株) JFC セールスプランを設立し総発売元に位置づけ、新しい JFC 特約店制を発足させて販売力の強化を図り協業の実を上げています。

### ■開発

今日、医療機器はハイテクノロジーの粋といわれる程目覚ましく進歩をとげています。開発はつねに海外メーカーと連携して、医学、臨床の第一線へ十分役立つ技術情報や製品を編み出す－謂わば会社の先頭打者。知見の深さとひらめきに、Cautious Pessimism を併せもって、化学及び電気試験による安全性の確認、薬事承認、製品の評価を迅速に遂行することがその役割であります。いち早い商品化－が明日への課題です。また、新規開発製品の取扱方法をいち早く修得し、マーケティング・販売・GQP 担当者にトレーニングを行い、品質検査、説明書、販促資料を作成し監修します。

## Business Development Division

### ■ Market Development

JFC was founded as a trading company specializing in ophthalmic products. Throughout its history, it has made the best use of the corporate resources to develop the market and grow sales of products. The market development activities JFC has focused on are as follows:

- 1) Exhibiting products at over 15 targeted annual conventions, national and local, including Japanese Ophthalmological Society, Clinical Ophthalmology Society of Japan, Japan Society of Ophthalmic Surgeons, Japanese Society of Cataract and Refractive Surgery, Japan Glaucoma Society and Vitreoretina Society of Japan where JFC sends specialists to give professional explanations and product demonstrations to visitors.
- 2) Advertising products and the testimonial references frequently in more than 10 selected magazines, including “Ophthalmology”, “Journal of the Eye”, “The Journal of the Japan Ophthalmologists Association” and “Japanese Journal of Clinical Ophthalmology”
- 3) Publishing JFC’s publication named “NEW in focus” for sharing information about products, JFC’s activities and events with our customers. It is issued irregularly, as necessary.
- 4) Establishing an internal sales project team “JFC Sales Plan “86”, which in 1989 evolved into our sales partner - JFC Sales Plan Co., Ltd., with whom JFC often runs seminars, symposia and round table discussions by the KOLs, autonomously and/or co-sponsoring with ophthalmic societies.
- 5) Promoting product seminars/workshops for doctors, product & sales training courses for regional dealers, campaigns and other activities.

All such information are also accessible on JFC homepage as well.

### ■ Product Management

Medical Devices have taken advantages of all the latest high technology and made impressive progress over the past years. The role of Business Development at JFC is to provide valuable information and products with the medical and clinical market in concert with overseas manufacturers. The primary functions are to process chemical and electrical examinations for safety certification, acquire import approval for resale to the regulatory requirements, manage the product evaluation process efficiently, learn the usage of new products, and, more importantly, educate the marketing, sales and GQP people within and supervise the publication of instruction manuals. To perfect these functions requires professional knowledge, deep insight, and a good sixth sense accompanied by cautious pessimism. JFC’s highest priority is to accelerate the whole development and approval process to ensure timely introduction of products to the market.



## Product Marketing Division

In commemoration of the 25th anniversary, JFC added Product Marketing Division in April 2003, to reinforce our market access capability, to grow microsurgical product sales, to react to the market quicker by making the best use of the resources that JFC has fostered.

### ■ Marketing & Sales

JFC provides the state-of-the-art and reliable solutions with the market, including the latest microsurgery technologies, which is regarded as one of the most successful fruits achieved in the 20th century. The role of Product Marketing Division is to help JFC Sales Plan's sales people demonstrate and sell ophthalmic surgical products, and, more importantly, to market and sell Haag-Streit Surgical's microscopes to any surgeon across the discipline, with a few more select microsurgery products. The ultimate goal of Product Marketing Division is to probe market needs through marketing and sales activities and to feed them back to the Business Development function. In addition, the division also markets and sells Möller-Wedel Optical GmbH's Testing Equipment for industrial markets, which enables us to keep abreast with the latest optical technological edges and help us take advantage of our knowledge to excel our competition in industrial and medical applications as well.

## Engineering Division

The role of our technocrats at JFC, to provide reproducible quality for the products we deliver to our customers, in accordance with the License to Repair Medical Devices that JFC was granted by the Ministry of Health, Labor and Welfare back in 1981. They receive high-level training at manufacturers' sites to acquire technical skills and knowledge required to support our customers. They learn to use customized measuring devices, tools and software which are then transferred to JFC. This enables JFC to provide quality technical service that exceeds our competition. Medical Devices are expected to be reliable at all times for inspection, diagnosis, and treatment of organisms, and to fulfill all the designed features. Technocrats are responsible for notifying users of the proper usage of the products and of the importance of preventive maintenance, and for surveillance of safety of the sold products to GVP (Good Vigilance Practice).

## Quality Control Team

JFC has a professional Quality Control Team in place, laterally organized across the four divisions and immediately reporting to the management, to ensure the safety and quality of Medical Devices that JFC imports, delivers and sold, in accordance with GMP (Good Manufacturing Practice), GQP (Good Quality Practice) and GVP (Good Vigilance Practice).

## プロダクトマーケティング部

弊社は平成 15 年度に創業 25 周年を迎えましたが、これを契機に今迄培ってきた経営資源を最大限に活かし、次の時代での更なる飛躍のためプロダクトマーケティング部を新設し全科に亘るマイクロサージカル部門をここに統合致しました。

### ■マーケティング・販売

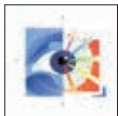
20 世紀最大の成果といわれるマイクロサージャリー分野で、JFC は安全且つ有効で先進的なソリューションを提供します。JFC セールスプランの販売活動を側面からサポートするばかりでなく、自ら Haag-Streit Surgical 社の手術顕微鏡を全科向けにマーケティング及び販売することも重要な役割です。この活動を通じて市場ニーズを汲み上げ、開発機能の強化を図ることが、新しい部門設立の狙いです。同時に先進的な光学測定器のマーケティング・販売も担当しており、光学を応用した医療機器の開発や市場導入に大いに役立っています。

## 技 術 部

JFC テクノクラートは、いち早く厚生労働省から医療用具専門修理業の許可を取得して、ユーザーへ納入した商品の「品質の再生産」を提供する技術スタッフです。各海外メーカーで厳しい技術研修コースを受け、その専修の技術と多様な専用工具、測定器を駆使した固有のテクニックを習得し、他社には真似のできない技術サービスを推進しています。医療機器は生体の検査、診断そして治療に、常に信頼され、全機能を発揮していなければなりません。ユーザーに対して積極的に保守点検と機能の正しい使い方を徹底して、市販後の安全管理（GVP）の一翼を担います。

## 商品管理・品質管理・市販後安全管理

医療機器の品質と安全性を確保するため、当社は四部門に亘る横断的で社長に直結するチームを組織し、GMP に則って輸入販売管理・品質管理（GQP）、市販後安全管理（GVP）を徹底させるための機能展開を行っています。



## Ophthalmology

### 検査と診断機器



**ハーグストレイト社 (スイス)**  
 デジタルフォト スリットランプ BX900  
 ハーグストレイト オリジナルスリットランプ BQ900  
 スリットランプ BP900LED  
 スリットランプ BI900  
 イメージングモジュール IM900 / IM600  
 ゴールドマン アププレーショントノメータ  
 トノセーフ  
 ゴールドマン コンタクトグラス  
 アイスナー コンタクトグラス  
 レーザ対応コンタクトグラス  
 81D 非球面レンズ  
 レンズスター LS900



**ハーグストレイト UK 社 (イギリス)**

シノプトフォア 2001  
 シノプトフォア 2002  
 パーキンス氏手持眼圧計  
 プリズムバー  
 フリスビー ステレオテスト  
 TNO ステレオテスト  
 ケンブリッジ ローコントラスト グレーディング  
 ケンブリッジ クラウドイングカード

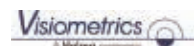


**ハidelberg エンジニアリング社(ドイツ)**

ハidelberg アンテリオン  
 ハidelberg スペクトラリス HRA+OCT  
 ハidelberg スペクトラリス HRA  
 ハidelberg スペクトラリス OCT  
 前眼部モジュール  
 55°ワイドフィールド レンズ  
 ウルトラ ワイドフィールド レンズ  
 ハidelberg レチナトモグラフ 3  
 ロストック 角膜モジュール



**キーラー社 (イギリス)**  
 アムスラーチャート I  
 色覚テスト (シティ ユニバーシティ カラーテスト)



**ビジョメトリクス社 (スペイン)**  
 HD アナライザー  
 TF アナライザー

### LANG-STEREOTEST

**ラング ステレオテスト社 (スイス)**

ラング ステレオテスト I  
 ラング ステレオテスト II  
 ラング ステレオパッド  
 フィグゼーション キューブ 1, 2  
 フィグゼーション スティック



**ルノー社 (フランス)**  
 色覚テスト (パネル D-15)  
 色覚テスト (15/100 ヒュー)  
 スキアスコピーラック  
 プリズムバー  
 プリズムセット  
 トランスルーセント オクルダー

### Examination & Diagnostic Instruments

**Haag-Streit AG**  
 Digital-Photo Slit Lamp BX900  
 Haag-Streit Original Slit Lamp BQ900  
 Slit Lamp BP900LED  
 Slit Lamp BI900  
 Imaging Module IM900 / IM600  
 Goldmann Applanation Tonometer  
 Tonosafe  
 Goldmann Contact Glasses  
 Eisner Contact Glass  
 Contact Glasses for Laser  
 81D Non-Contact Lens  
 LenStar LS900

**Haag-Streit UK Ltd.**  
 (Clement Clarke International Ltd.)  
 Synoptophore 2001  
 Synoptophore 2002  
 Perkins Hand Held Applanation Tonometer  
 Prism Bar  
 Frisby Stereo Test  
 TNO Stereo Test  
 Cambridge Low Contrast Gratings  
 Cambridge Crowding Cards

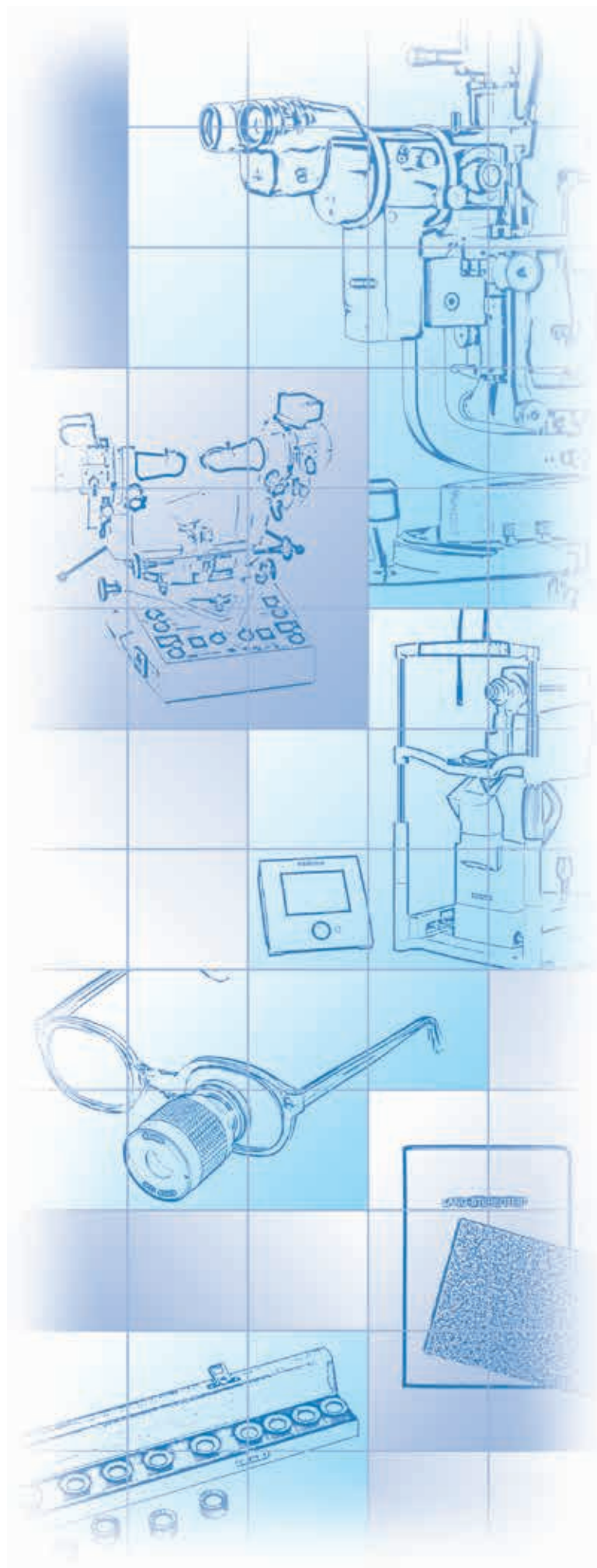
**Heidelberg Engineering GmbH**  
 Heidelberg Anterior  
 Heidelberg Spectralis HRA+OCT  
 Heidelberg Spectralis HRA  
 Heidelberg Spectralis OCT  
 Anterior Segment Module  
 55°Wide Field Lens  
 Ultra Wide Field Lens  
 Heidelberg Retina Tomograph HRT3  
 Rostock Cornea Module

**Keeler Ltd.**  
 Amsler Chart Manual  
 City University Color Test

**Visiometrics, S.L.**  
 HD Analyzer  
 Tier Film Analyzer

**LANG-STEREOTEST AG**  
 Lang Stereo Test I  
 Lang Stereo Test II  
 Lang Stereo Pad  
 Fixation Cube 1,2  
 Fixation Stick

**Luneau SAS**  
 Panel D-15  
 15/100 Hue Test  
 Retinoscopy racks  
 Prism Bar  
 Set of Prisms  
 Translucent Spielmann Occluder



## 検査と診断機器



**ステレオ オプティカル社 (アメリカ)**  
ファンクショナル ビジョンアナライザー  
ディスタンス ランドットステレオテスト  
ステレオ フライテスト  
ランドット ステレオテスト  
ランダムドット バタフライ ステレオテスト  
ランダムドット "E" ステレオテスト  
ランドット プレスクール ステレオテスト



**ダイアグノシス社 (アメリカ)**  
全視野 ERG システム レッドプロファイル  
多局所 ERG システム ブループロファイル  
デスクトップ型 ERG システム イースリー  
実験小動物用網膜電位図刺激装置セレリス



**ジャパン フォーカス(株)**  
アイナック  
3D ビジュアル ファンクショントレイナー  
オクルパッド  
アキュパッド  
マイボペン  
SPP 標準色覚検査表

## Examination & Diagnostic Instruments

**Stereo Optical Co., Inc.**  
Functional Vision Analyzer  
DISTANCE Randot Stereotest  
Stereo Fly Test  
Randot Stereo Test  
Random Dot Butterfly Stereo Test  
Random Dot "E" Stereo Test  
Randot Preschool Stereoacuity Test

**Diagnosys LLC**  
Red Profile System  
Blue Profile System  
E<sup>3</sup> System  
CELERIS

**Japan Focus Co., Ltd.**  
ORTE EYENAC  
3D Visual Function Trainer ORTE  
Occlu-pad  
accu-pad  
Meibom Pen  
Standard Pseudoisochromatic Plates

## 手術装置及び器具



**ハークストリート サージカル社(ドイツ)**  
手術用顕微鏡 HS Hi-R NEO 900  
手術用顕微鏡 HS アレグラ 900  
広角眼底観察装置 エイボス 2  
Fundus Observation System



**カティーナ社 (アメリカ)**  
手術器具 (剪刃、鑷子、その他)  
角膜移植用真空トレパン・パンチ  
Vacuum Trephine / Punch for Corneal Transplant



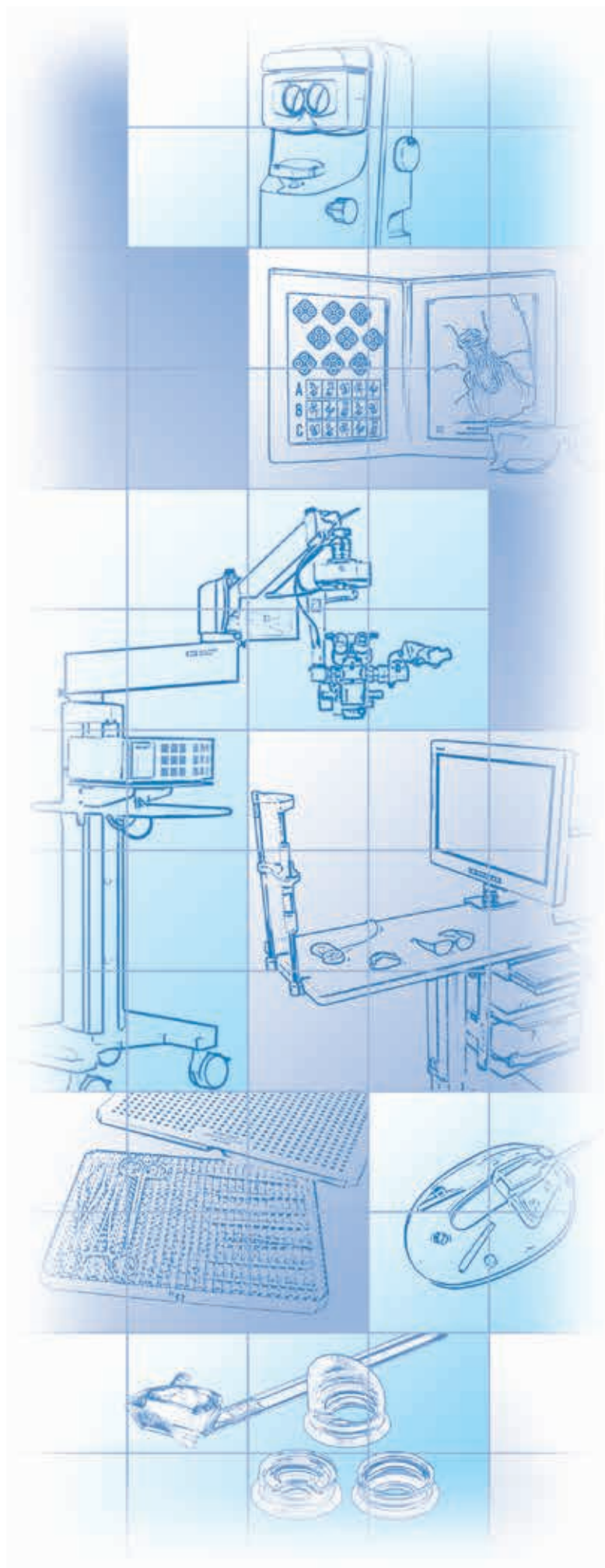
**ニューワールド メディカル社 (アメリカ)**  
アーメッド緑内障バルブ  
チューブ挿入鑷子  
カフーク デュアルブレード  
The Ahmed™ Glaucoma Valve  
Tube Insertor™  
Kahook Dual Blade



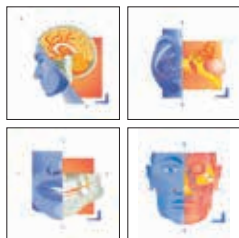
**フェイコス社 (フランス)**  
ディスボ硝子体レンズ  
ディスボゴニオプリズム左右用  
Disposable Vitrectomy Lenses  
Gonioprism Single Use Right & Left



**マイノース セルラーデバイス社 (アメリカ)**  
前囊切開装置 Zepto システム  
Mynosys Cellular Devices, Inc.  
Zepto Precision Cataract Surgery System







## Neurosurgery, ENT, Dentistry Plastic & Reconstruction Surgery

### 検査機器と手術装置及び器具



ハーグストリート サージカル社 (ドイツ)

手術用顕微鏡 HS Hi-R1000, 1000G  
手術用顕微鏡 HS Hi-R700  
手術用顕微鏡 HS アレグラ 500  
手術用マイクロスコープ アレグラ 330/30

### Examination and Surgery Apparatus & Instruments

Haag-Streit Surgical GmbH  
(MÖLLER-WEDEL GmbH & Co., KG)

Operating Microscope HS Hi-R1000, 1000G  
Operating Microscope HS Hi-R700  
Operating Microscope HS ALLEGRA 500  
Dental Microscope HS ALLEGRA 330/30



レダ社 (ドイツ)

手術器具 (剪刀、鑷子、その他)

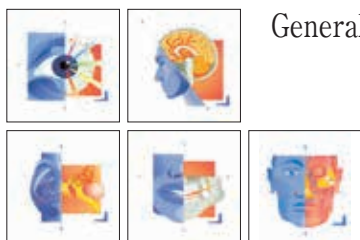
REDA Instrumente GmbH

Surgical Instruments (Scissors, Forceps, etc.)



ユニベット社 (イタリア)  
双眼ルーペ

UNIVET s.r.l.  
Loupes



## General Use



リライアンス社 (アメリカ)  
スツール 500 シリーズ

Reliance Medical Products, Inc.  
Stool 500 Series



## Optical Apparatus

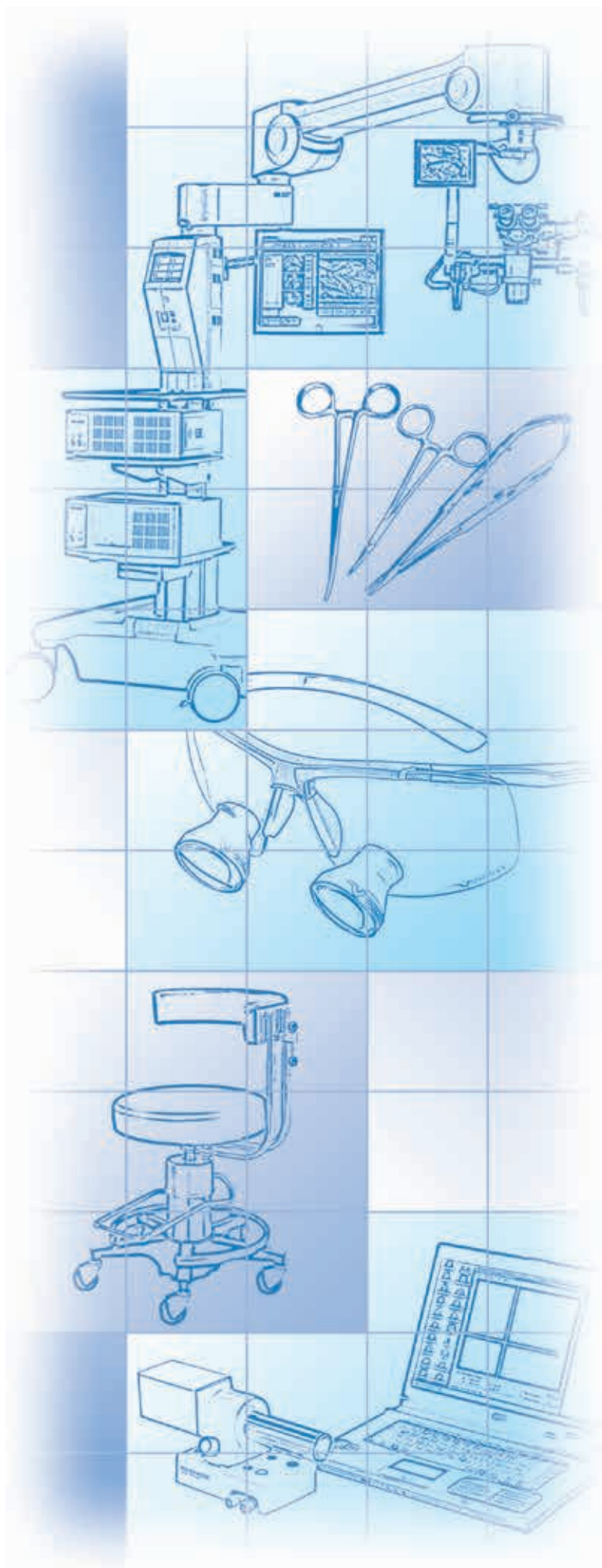
### 精密光学測定機器



メーラーウェーデル オプティカル社 (ドイツ)  
オートコリメータ エルコマット  
ゴニオメータ ゴニオマット

### High-precision optical test equipments

MÖLLER-WEDEL Optical GmbH  
Autocollimator ELCOMAT  
Goniometer GONIOMAT



昭和51年（1976）7月  
会社設立

昭和52年（1977）4月  
輸入販売業務開始

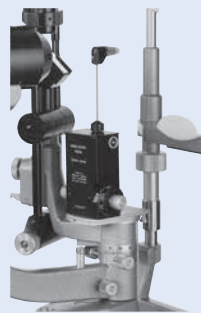
はじまりは、

1977年

Haag-Streit AG



ゴールドマン オリジナル  
スリットランプ 900BM



ゴールドマン  
アブラネーショントノメータ



ゴールドマン  
コンタクトグラス



ゴールドマン  
ペリメーター 940



ゴールドマン ウィカース  
アダプトメータ



ジャバルシェッツ  
オフサルモメータ

昭和53年（1978）5月  
1周年記念祝賀会開催  
(箱根)

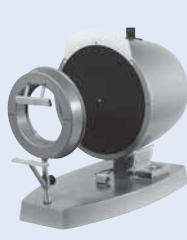
1978年

Clement Clarke International Ltd.  
(Haag-Streit UK)

Dentsply International  
(Reliance Medical Products, Inc.)



シノプトフォア 2051



フリードマン ビジュアル  
フィールド アナライザー



パーキンス氏  
手持眼圧計



スツール 500 シリーズ

1978年

Frigitronics of Connecticut Inc.  
(CooperSurgical)



冷凍手術装置

1980年

Clement Clarke International Ltd.  
(Haag-Streit UK)



TNOステレオテスト



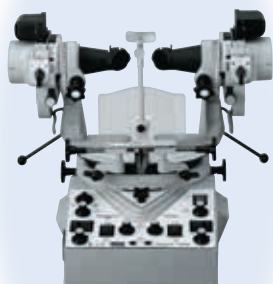
エレクトリック ヘス スクリーン

昭和56年(1981) 11月  
JFC 商標登録



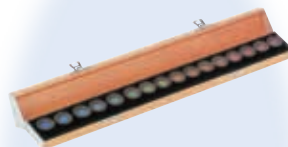
1981 年

Clement Clarke International Ltd.  
(Haag-Streit UK)



シノプトフォア 2001

LUNEAU ophtalmologie



パネル D-15



角膜知觉计

1983 年

LANG-STEREOTEST AG



ラング ステレオテスト 1

1986 年

Stereo Optical Co., Inc.



ステレオ フライテスト

昭和62年(1987) 6月  
10周年記念祝賀会開催  
(東京)

1987 年

Haag-Streit AG



ハーグストレイト オリジナル  
スリットランプ 900BQ

OPTIKON oftalmologia



超音波白内障手術装置  
フェイコビスク II

1989 年

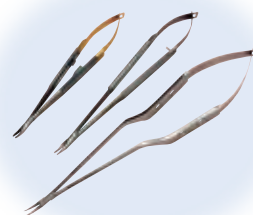
John Weiss & Son Ltd.



手術器具

1991 年

REDA Instrumente GmbH



手術器具

1993 年

Heidelberg Engineering GmbH



ハイデルベルグ レチナトモグラフ HRT

Möller-Wedel GmbH  
(Haag-Streit Surgical GmbH)



手術用顕微鏡 オフタミック 900

1994 年

Keeler Ltd.



弱眼レンズ



平成9年（1997）10月  
20周年記念フレンドシップ  
パーティー開催  
(San Francisco)

平成14年（2002）4月  
25周年記念祝賀会開催  
(東京)

1995年

Heidelberg Engineering GmbH



ハイデルベルグ レチナアンジオグラフ  
HRA

1998年

Clement Clarke International Ltd.  
(Haag-Streit UK)



トノセーフ

1999年

OPTIKON 2000 S.p.A.



超音波白内障手術装置  
パルサー ミニマルストレス

2000年

Heidelberg Engineering GmbH



ハイデルベルグ レチナトモグラフ II  
HRT II

2004年

OPTIKON 2000 S.p.A.



超音波生体顕微鏡  
ハイスキャン

2007年

Möller-Wedel GmbH  
(Haag-Streit Surgical GmbH)



外来用顕微鏡  
スペクトラ

2008年

Heidelberg Engineering GmbH



ハイデルベルグ スペクトラリス  
HRA+OCT, HRA, OCT

Haag-Streit AG



イメージングモジュール IM900

Möller-Wedel GmbH  
(Haag-Streit Surgical GmbH)



歯科用顕微鏡  
デンタ 300

Stereo Optical Co., Inc.



テラー アキュイティカード II

2009年

Haag-Streit AG



レンズスター LS900



平成 24 年（2012） 4 月  
35 周年記念祝賀会開催  
（東京）

2010 年

Haag-Streit AG



ハーグストリート オリジナル  
スリットランプ 900BQ LED

2011 年

Japan Focus Co., Ltd.



モバイルペン型マイボグラフィー  
マイボペン



3D ビジュアルファンクション  
 트레이ナー ORTe

2013 年

Haag-Streit Surgical GmbH



手術用顕微鏡  
HS Hi-R NEO 900

UNIVET s.r.l.



双眼ルーペ

2014 年

New World Medical, Inc.



アーメド緑内障バルブ

2014 年

Japan Focus Co., Ltd.



タブレット型視機能検査訓練器  
オクルパッド

2016 年

Haa-Streit AG



スリットランプBI900

Heidelberg Engineering GmbH

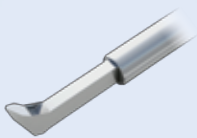


ハイデルベルグ スペクトラリス  
OCT AUP, Multimodality

平成 30 年（2018） 6 月  
40+1の会開催  
（東京）

2016 年

New World Medical, Inc.



カフーク デュアルブレード

2016 年

PHAKOS



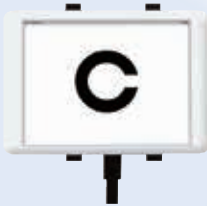
PHAKOSディスパーザブル  
コンタクトレンズ

2019 年

Japan Focus Co., Ltd.



他覚的視機能検査装置  
ORTe アイナック



タブレット型両眼開放多焦点視力表  
アキュパッド

Heidelberg Engineering GmbH



前眼部OCT  
ハイデルベルグ アンテリオン

2019 年

Mynosys Cellular Devices, Inc.



前囊切開装置  
Zeptoシステム

Diagnosys LLC



多局所ERGシステム  
ブループロファイル



本社／〒113-0033 東京都文京区本郷4丁目37番18号 (IROHA-JFCビル) ☎03 (3815) 2611  
大阪／〒541-0053 大阪市中央区本町4丁目6番7号 (本町スクエアビル) ☎06 (6262) 1099