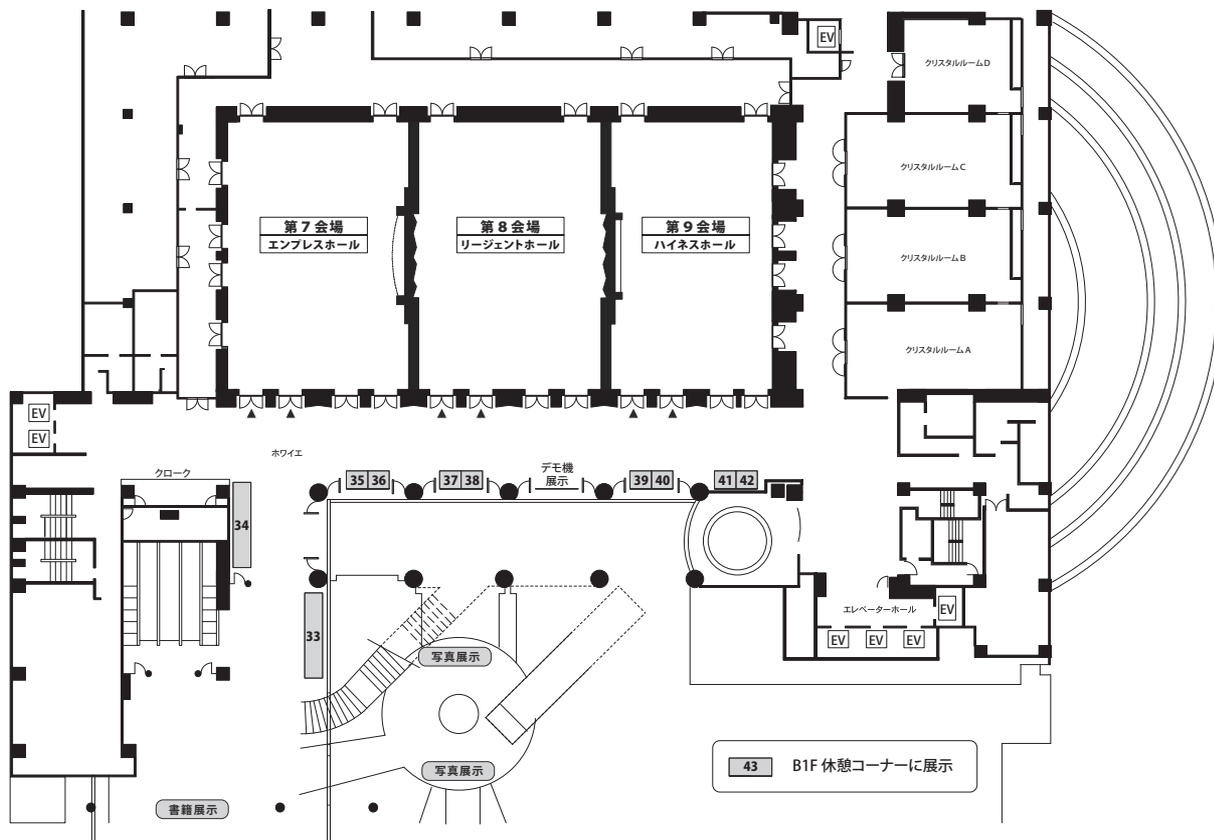


## 第 109 回日本消化器内視鏡学会総会 出展社一覧 (番号順)

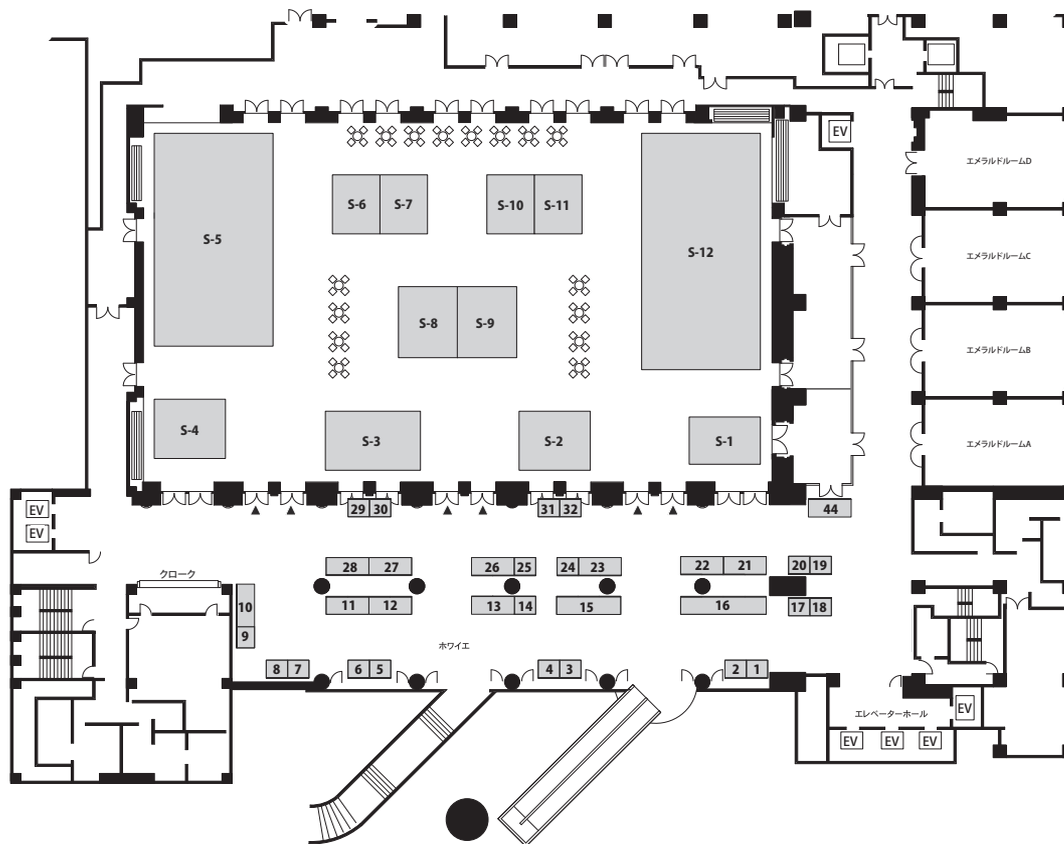
小間番号	出展社名
S-1	HOYA 株式会社
S-2	ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社
S-3	エム・シー・メディカル株式会社/マイクロテックジャパン株式会社
S-4	株式会社アビス
S-5	富士フィルムメディカル株式会社
S-6	株式会社トップ
S-7	株式会社 J-MIT
S-8	株式会社カネカメディックス
S-9	株式会社 AI メディカルサービス
S-10	株式会社アムコ
S-11	クックメディカルジャパン合同会社
S-12	オリンパスマーケティング株式会社
1	株式会社大塚製薬工場/株式会社 JIMRO
2	株式会社スリー・ディー・マトリックス
3	日本フォームサービス株式会社
4	キャノンメディカルシステムズ株式会社
5	浙江創想医学科学技術有限公司 MEDNOVA Medical
6	MedInTech inc.
7	EIZO 株式会社
8	村中医療器株式会社
9	興研株式会社
10	株式会社メディコスヒラタ
11	コヴィディエンジャパン株式会社
12	株式会社メディカルリーダーズ
13	ゼオンメディカル株式会社
14	株式会社アダチ
15	日本ライフライン株式会社
16	センチュリーメディカル株式会社/ステリスジャパン株式会社

小間番号	出展社名
17	株式会社東機翼
18	エルピクセル株式会社
19	株式会社スタイル
20	長瀬産業株式会社
21	株式会社クオンヘルスケア
22	朝日インテック J セールズ株式会社
23	ガデリウス・メディカル株式会社
24	ニプロ株式会社
25	住友ベークライト株式会社
26	SB カワスミ株式会社
27	タカラベルモント株式会社
28	カイゲンファーマ株式会社
29	日本アッシュ株式会社
30	株式会社パイオラックスメディカルデバイス
31	クリエートメディック株式会社
32	株式会社アステム
33	オリンパスマーケティング株式会社
34	オリンパスマーケティング株式会社
35	株式会社パソネット
36	ハナコメディカル株式会社
37	ORT メディカル株式会社
38	東亜新薬株式会社
39	株式会社 STS メディック
40	山科精器株式会社
41	株式会社ミズホメディー
42	日本ケミファ株式会社
43	EA ファーマ株式会社
44	株式会社 R0・株式会社デージーエスメディカル

■企業展示会場 グランドメルキュール札幌大通公園 2F ホワイエ



■企業展示会場 グランドメルキュール札幌大通公園 3F ボールルーム / ホワイエ



小間番号：S-1

## HOYA 株式会社

〒181-0013 東京都三鷹市 下連雀 3-35-1 ネオ・シティ三鷹 13 階  
TEL：0422-70-3960 FAX：0422-70-3961  
<https://japan.pentaxmedical.com>

### 出展製品/企業紹介

PENTAX Medical では、内視鏡システム 処置具類を取り扱っており、下記の機器を展示しています。

- ・内視鏡システム：画像強調機能 OE 搭載のビデオスコープシステム INSPIRA
- ・シングルユース処置具：Stella Line（生検鉗子 コールドスネア 高周波スネア 注射針 回転クリップ）
- ・ESD 関連処置具：バイポーラ止血鉗子（HemoStat SmallCup HemoStat WideCup）高周波ナイフ（Splash M-Knife Mucosectom）
- ・経胃ろう内視鏡システム：ポータブルマルチスコープ、USB カメラシステム、LED 光源装置

小間番号：S-2

## ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社

〒164-0001 東京都東京都中野区中野 4-10-2 中野セントラルパーク  
サウス 15 階  
<https://www.bostonscientific.com/jp-JP/home.html>

### 出展製品/企業紹介

ボストン・サイエンティフィックは、患者様への負担を可能な限り軽くすることのできる低侵襲治療（インターベンション）に特化した医療機器メーカーとして、1979 年に米国で誕生しました。胆膵領域および消化管領域の内視鏡手技関連デバイスを展示いたします。

小間番号：S-3

## エム・シー・メディカル株式会社

〒108-0075 東京都港区 港南 2-16-1 品川イーストワンタワー 12 階  
<https://www.mcmed.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

下記製品を取扱っております。是非ブースにお立ち寄りください。

- ・マイクロテック社  
-SureClip family  
-eyeMAX 他、内視鏡用処置具
- ・コンメド社  
-AVEO (アベオ)



小間番号：S-4

## 株式会社アビス

〒671-1575 兵庫県揖保郡太子町 佐用岡 471-1  
TEL：079-275-1188  
<https://www.info-abis.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

株式会社アビスでは胆道用メタリックステント、ディスプレイザブル胆道鏡、テープ型ディスプレイザブル先端アタッチメントをメインに展示を行います。



小間番号：S-5

## 富士フィルムメディカル株式会社

〒106-0031 東京都港区 西麻布 2-26-30  
<https://www.fujifilm.com/jp/ja/healthcare/endoscopy>

### 出展製品/企業紹介

AI技術や画像処理技術で消化管領域をサポートする、富士フィルムの最新の製品ラインアップを展示いたします。皆様のお越しを心よりお待ちしております。

◆AI技術を活用して開発された内視鏡診断支援機能「CAD EYE」の上部消化管病変検出機能を提供するソフトウェア「EW10-EG01 Ver2.0」。内視鏡検査画像の学習量を Ver1.0 から全体で約 1.6 倍に増加し、誤検出の低減を目指します。

富士フィルムは、医用画像診断支援や医療現場のワークフロー支援などに活用できるAI技術を「REILI」のブランド名で展開し、医療現場の課題解決に取り組んでいます。内視鏡検査領域においては、「CAD EYE」を用いた診断支援のほか、AI技術を活用して開発した内視鏡の検査レポート作成を支援する機能も提供しています。

◆画像処理エンジンを一新しさらなる高画質化を実現した「ELUXEO 8000 システム」。富士フィルムがX線画像診断システム・超音波画像診断装置で培ったノイズ低減技術を融合したノイズ低減技術「TNR」と、ダイナミックレンジを拡張し、適切な調光制御でハレーションを抑制する技術「E-DRIP」の二つの新技术を搭載。奥まで明るくシャープな画像を描出し、観察・診断・治療の質向上をサポートします。また、新たに開発した画像強調機能「ACI」は、血液の色の濃淡や微妙な色の違いを強調表示する機能で、出血時に医師の出血点の特定をサポートします。



小間番号：S-6

## 株式会社トップ

〒120-0035 東京都足立区 千住中居町 19-10  
<https://www.top-tokyo.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

株式会社トップは、「真にやさしい医療」の実現を目指して総合医療機器メーカーとして、数多くの医療機器を医療の現場に提供し続けている企業です。内視鏡製品に関しましては、1987年に食道静脈瘤硬化療法用としてトップバリクサーの販売から始まり、内視鏡診断、治療に役立つ様々な製品の開発、販売をしております。

本学会では、新製品を含め、当社取り扱いの内視鏡関連製品を展示させていただきます。是非ともお手に取り、ご覧いただければ幸いです。当社ブースへの来場を心よりお待ちしております。



製造販売業者

株式会社トップ

本社 〒120-0035  
東京都足立区千住中居町19番10号

トップ医療関係者専用サイトのご案内

カタログや動画といった製品情報や学会情報、ME機器のレンタルサービスなど幅広いコンテンツがご利用頂ける会員登録制のウェブサイトです。



<https://top-media.jp/login>

小間番号：S-7

## 株式会社 J-MIT

〒612-8207 京都府京都市伏見区 横大路三栖山城屋敷町 104-2-1402  
TEL：075-644-5403  
<http://j-mit.com/>

### 出展製品/企業紹介

株式会社 J-MIT は、医療従事者の臨床ニーズを製品に反映し、安全で正しい使用方法を啓蒙することをミッションとしています。具体的には、医療現場での使用状況を詳細に調査し、製品の改良や新製品の開発に反映させています。また、医療従事者向けのセミナーを開催し、製品の正しい使用方法を広めています。さらに、胆膵製品のアイテムを増やすことを目指しており、展示できる製品が少ない中、カテゴリー毎に着実にニーズに合致した製品のラインナップを追加してまいります。ぜひ、展示ブースへお立ち寄りください。

小間番号：S-8

## 株式会社カネカメディックス

〒107-602 東京都港区赤坂 1-12-32 (アーク森ビル)  
TEL：050-3181-4100  
<https://www.kaneka-med.jp>

### 出展製品/企業紹介

当社の事業は医療従事者の皆様の声と共に変化し、医療の進化と共に歩み続けます。医療現場が求める医療機器を日本はもとより世界に向けて発信しており、展開する5つの事業において、頭からつま先までの幅広い領域に対して、多くの「Made in Japan」をお届けしています。同時に医療の変化・多様化に対応するため、各事業の個々の活動だけに留まらず、企業として医療現場の細かなニーズを汲んだ製品とサービスを提供しております。

The logo for Kaneka Medical Products features a stylized 'K' icon on the left, composed of a vertical bar and a semi-circle. To the right of the icon, the words 'KANEKA', 'MEDICAL', and 'PRODUCTS' are stacked vertically in a bold, sans-serif font.The brand name 'kaneka' is written in a large, bold, lowercase sans-serif font.

カガクでネガイをカナエル会社

## 株式会社 AI メディカルサービス

〒170-0013 東京都豊島区 東池袋 1-18-1 Hareza Tower11F  
<https://www.ai-ms.com/>

## 出展製品/企業紹介

【初出展】内視鏡画像診断支援システム：gastroAI™ model-G2  
 本年5月に販売を開始いたします gastroAI™ model-G2の展示を行います。  
 本製品は、内視鏡画像を解析し、画像上早期胃癌及び腺腫を疑う領域を検出します。検出時は、画像上の矩形表示と音で通知し、医師による病変の検出を支援します。是非この機会に実機をご体感いただけますと幸いです。

## ●製品特徴

## 1. 検出対象

画像上早期胃癌と腺腫を疑う領域を検出対象としています。

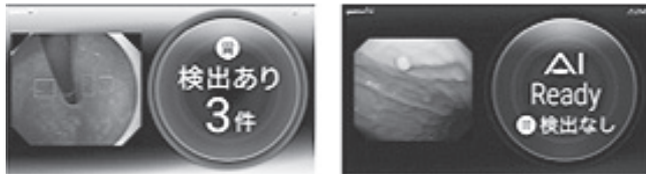
## 2. 内視鏡検査中にリアルタイムでダブルチェック

内視鏡検査中に映像の静止を伴う操作を行うことで病変検出支援機能が動作します。画像上早期胃癌及び腺腫を疑う領域が検出された場合、矩形で表示するとともに通知音でも注意喚起を行います。

## 3. AI解析結果を表示する本製品用モニター

AIの解析結果は本製品用モニターに表示されるため、内視鏡画像観察を行うメインモニターには干渉しません。

販売名：内視鏡画像診断支援ソフトウェア gastroAI  
 承認番号：30600BZX00266000  
 製造販売業者：株式会社 AI メディカルサービス



## 株式会社アムコ

〒102-0072 東京都千代田区 飯田橋 4-8-7  
 TEL：03-3265-4261  
<https://amco.co.jp/>

## 出展製品/企業紹介

Erbe社電気メスVIOシリーズの最上位機種VIO3に加え、複数のVIOシリーズの展示を行っております。

また、新たな可能性として注目されているAPC3（アルゴンプラズマ凝固装置）やVIO3の新モードをお試しいただけるハンズオンも行ってまいります。

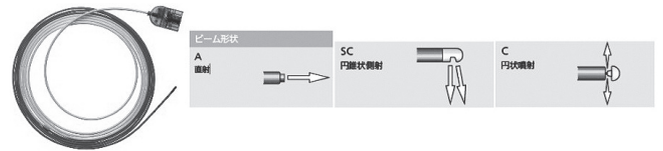
今回の展示では、昨今急増しているUnderwaterESDで課題となっている【バブルによる視野の妨げ】を改善する選択肢として、VIOと連動する送水ポンプEIP2を提案させていただきます。

EIP2は、電気メス出力により発生したバブルを瞬時に送水洗浄できるため、クリアな視野の確保ができるということで、高いご評価をいただいております。

弊社ブースでは、水槽内でのハンズオンで、UnderwaterESDにおける浸水下低抵抗域で効果を発揮する剥離モード【twinCOAG】もお試しいただけます。

あわせて、順次メンテナンス終了を予定しておりますVIO300Dとの性能比較もご体感いただけます。

是非、弊社ブースにお立ち寄りください。



小間番号：S-11

## クックメディカルジャパン合同会社

〒164-0001 東京都中野区中野 4-10-1 中野セントラルパークイースト  
<https://www.cookmedical.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

クックメディカルは 40 年以上にわたり、低侵襲手術におけるデバイスカンパニーのバイオニアとして消化器内視鏡の分野に貢献してきました。

今日、クックは幅広い内視鏡処置具と付属品を提供し、消化管全体の疾患の診断および治療に貢献しています。

私たちクックは世界中の臨床医と密接に協力し、患者さんとその転機を最優先に掲げて、最高の品質基準で製品を製造しています。

小間番号：S-12、33、34

## オリンパスマーケティング株式会社

〒192-8507 東京都八王子市 石川町 2951  
TEL：042-642-4002  
<https://www.olympus-medical.jp/events/jges2025>

### 出展製品/企業紹介

オリンパスの内視鏡/治療機器事業は、医療分野における革新的な技術と製造技術で医療従事者のみなさまとともに歩んでまいりました。

内視鏡事業は、1950 年に世界で初めてガストロカメラを実用化してから成長を続けており、現在では軟性内視鏡/硬性鏡/ビデオイメージングシステムから、システムインテグレーション/修理サービスに至るまで、様々な製品・サービスで医療に貢献しております。治療機器事業では、ポリープ切除用のスネア開発に始まり、外科用デバイスの開発や処置具のラインアップ拡充などを経て、様々な製品が疾患の予防・診断・治療に役立っております。

創業から 100 余年、オリンパスはこれからも世界中のお客様に最適な価値をもたらす製品を提供することで、社会への貢献を目指します。

企業展示では、幅広いラインナップ製品に加えて、約 10 年ぶりにブースレクチャーを実施致します。また、スコープ製造過程における技術の紹介・体験スペースをご用意しております。みなさまのお越しを心よりお待ちしております。

# OLYMPUS

小間番号：1

## 株式会社大塚製薬工場/株式会社 JIMRO

株式会社大塚製薬工場  
〒101-0048 東京都千代田区神田司町 2-9 大塚製薬本社ビル 3F  
TEL：0120-719-814  
<https://www.otsukakj.jp/>

### 出展製品/企業紹介

ビスコリアは「消化器内視鏡視野の確保」と「超音波内視鏡検査における超音波伝達媒体」の使用目的をもつ管理医療機器です。血液や便、食物残渣などの拡散や流動性を抑える粘弾性を有します。内視鏡視野の前面に透明な空間を確保できるため、良好な視野を確保できます。観察対象部位と超音波探触子の間に介在させることにより音響エネルギーを伝搬しやすくする働きがあります。  
※本製品は開発時の臨床試験を行っておりません。

株式会社 JIMRO  
〒151-0063 東京都渋谷区富ヶ谷 2-41-12 富ヶ谷小川ビル  
TEL：0120-677-170  
<https://www.jimro.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

AJIRO 大腸用ステントは国産デバイスです。細径 8Fr デリバリーシステムを採用し、独自のステントデザインによりアキシアルフォースを抑え柔軟性を追求した構造が特徴です。本製品について皆様にご理解いただくために資料等を取り揃えてお待ちしております。

小間番号：2

## 株式会社スリー・ディー・マトリックス

〒102-0083 東京都千代田区 麹町 3-2-4 麹町 HF ビル 7F  
<http://www.3d-matrix.co.jp>

### 出展製品/企業紹介

ピュアスタットは、自己組織化ペプチド技術を用いた透明な吸収性局所止血材です。

血液と反応しハイドロゲルを形成することで、出血面を物理的に塞いで止血します。

特長は、ピュアスタットの原料はアミノ酸から構成される化学合成ペプチドであり、動物由来感染症の心配がない非生物由来製品です。

- ・プレフィルドシリンジを使用しているため、使用前の調整は不要です。
- ・止血だけでなく、出血部位が不明瞭の場合でも出血点の同定に寄与します。
- ・透明なペプチド溶液のため、適用部位の視野を妨げません。
- ・使用後は洗い流さずに、剥離等の手技が可能です。
- ・適用部から容易に取り除くことができますので、繰り返しの適用、術後洗浄、他の止血法への移行が容易です。



小間番号：3

## 日本フォームサービス株式会社

〒136-0071 東京都江東区 亀戸 6-25-5  
TEL：03-3636-0011 FAX：03-3636-0088  
<https://www.forvice.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

日本フォームサービス（株）は医療現場で欠かすことのできない医療機器や医用モニターに対応する数々の医療サポート製品を日々変化するニーズに合わせてご提供し続ける企業です。

#### 〈製品紹介〉

##### ①メディカルカート/FMC03-BA-SR-BI

- ・限られたスペースでも運用ができるように、コンパクトなデザインを採用
- ・最大 26 インチモニタの搭載可能
- ・医療用アイソレーショントランス内蔵
- ・JIS T0601-1 準拠品

##### ②昇降式モニタースタンド

- ・昇降機能を採用することで 390mm の範囲をワンタッチで高さ調整可能
- ・耐荷重：15kg
- ・最大 32 インチモニタまで搭載可能



小間番号：4

## キヤノンメディカルシステムズ株式会社

〒065-0042 北海道札幌市東区 本町 2 条 2 丁目 3 番 6 号  
TEL：011-785-0004 FAX：011-785-3505  
<https://jp.medical.canon/>

### 出展製品/企業紹介

#### ●高画質・低線量検査

進化した高画質・低線量検査コンセプト“octave”を搭載し、被ばく線量を増加させることなく良質な画像を実現。更に新画像処理条件“Accent”はデバイスの視認性を向上し、安全かつ迅速な手技遂行を強力にサポートします。

#### ●多目的デジタルX線TVシステム「Ultimax-i」

多方向からの観察を提供するCアームと、17x17インチの大視野FPDを融合。消化器内視鏡検査に於いて術者が求めるアングルを高いレスポンスで実現します。広い検査範囲をカバーし患者アプローチもしやすく、X線管球を天板下にセットした状態で防護スクートを組み合わせた優れた被ばく低減効果を発揮します。

#### ●デジタルX線TVシステム「Astorex i9」

コンパクト設計により対人スペースの確保が必須である胆膵内視鏡検査に於いて広い検査空間を提供します。更に観察視野の移動が可能な「i-Fluoro」搭載により、天板左右動など寝台操作を必要としない視野移動を実現しました。



小間番号：5

## 浙江創想医学科学技術有限公司 MEDNOVA Medical

中国浙江省杭州市余杭区東湖街紅豊路 650 号ビル 50 郵便番号 311100  
<https://www.mednovahz.com/>

### 出展製品/企業紹介

浙江創想医学科学技術有限公司は中国の有名なメーカーです。同社は ISO13485 品質システムの認証を取得し、15 製品の CE 認証を取得し、18 製品の FDA 認証を取得し、製品は国際品質管理システムの最も厳しい要求に合致しています。

当社の泌尿器 消化器消耗品は全て MDSAP 認証を取得しており、4 製品が日本の登録証明書を取得しております。製品は廃液回収ボトル、生検鉗子、スネア、バイトブロックの 4 製品。40 人の研究開発チームは、お客様の要件に応じていつでも OEM/ODM サービスを提供できます。

高硬度で直径わずか 0.025 インチの【スーパーハードガイドワイヤー】を堂々発売いたします。硬度に対する要求が非常に高い医師にも満足していただけです。また納期も安定しており、品質管理も安定しています。私たちは信頼できる ERCP の専門家です。

同社は従業員 200 名、工場面積 6,000 平方メートルを擁しています。10 万レベルのクリーンワークショップのスタンダード。「革新と安定した品質」が私たちの使命です。私たちは各界の友人パートナーと共に発展し、未来を収穫することを期待しています！



小間番号：6

## MedInTech Inc.

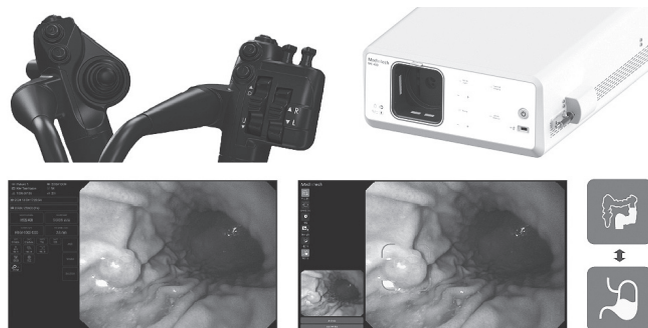
2nd Floor 60 Daehak-ro Jongno-gu Seoul Republic of Korea  
TEL : +82 6337 6372 FAX : +82 6367 6368  
<https://medintech.co.kr/company>

### 出展製品/企業紹介

従来の内視鏡（機械式プラットフォーム）とは異なり、MedInTech の新しい内視鏡（上部内視鏡、下部内視鏡）はモーター駆動プラットフォームを採用しています。従来、先端湾曲部の操作は内蔵のワイヤーを手動で操作する事により行われていましたが、MedInTech はこのプロセスを電動化し、AI 制御を活用することで、完全に手動操作から解放しました。

この技術革新により、内視鏡の手元操作部部分は大幅に軽量化され、AI を活用した自律制御やアシスト制御が可能になりました。さらに、内視鏡検査中にポリープや早期がんなどの異常を検出するための AI ソフトウェアも組み込まれています。このソフトウェアは高い汎用性を持ち、あらゆる消化器内視鏡システムに組み込むことが可能です。

重要：この医療機器は現在、PMDA（医薬品医療機器総合機構）の承認を受けておりません。



小間番号：7

## EIZO 株式会社

〒140-0013 東京都品川区 南大井 6-22-7 大森ベルポート E 館 6 階  
TEL : 03-5764-3403  
<https://www.eizo.co.jp/products/curator/>

### 出展製品/企業紹介

EIZO は撮影から記録・配信、表示まで多様な映像ソリューションを通じ、高品質・高機能な映像機器を医療現場に提供して参りました。今回の展示会では内視鏡使用環境に最適なサイズである 27 インチモデル、当社独自のサイズかつ臨場感のある 43 インチをご用意しております。ぜひ当社ブースにご来場いただき実機をご覧ください。

#### ◆ 内視鏡向けモニター

内視鏡カメラ映像の忠実な再現により検査をサポートします。最適な使用環境を実現するために幅広いラインアップ(サイズ、解像度)をご用意しております。

・27 型フル HD モニター [CuratOR EX2721]

当社の内視鏡向けモニターとして最もご採用実績のある、安定した高画質と機能性のバランスが取れたモデルです。

・43 型 4K モニター [CuratOR EX4342]

臨場感と省スペース性、解像度を両立した当社独自のサイズを追及したモデルです。大型でありながらカートへの搭載や天吊りも可能。設置環境の自在さをご提供します。

#### ◆ メディカルイメージングレコーダー [CuratOR MIR-1]

内視鏡や手術顕微鏡、術野カメラなどの医療映像を高画質で記録するレコーダーです。利便性にこだわり、カート設置に最適なサイズ、直感的な操作を可能にしております。また、昨今、映像の利活用が患者説明、医学研究・教育、検査・手術記録の現場で注目されております。より便利にする視聴・管理・編集ソフトウェアも新たにをご用意しております。



CuratOR EX2721



CuratOR EX4342



CuratOR MIR-1

小間番号：8

## 村中医療器株式会社

〒594-1157 大阪府和泉市 あゆみ野 2 丁目 8-2  
TEL : 0725-53-5546 FAX : 0725-53-5646  
<https://www.muranaka.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

【MMI 移動型内視鏡検査・処置台セラピス】移動型検査台を導入することで、内視鏡検査をスムーズに実施できます。セラピスは、4 点フレームによる高い安定性があり、検査台の端からの乗り降りも安定して行えます。昇降機能は AC 電源とバッテリー両方に対応しており、広い検査スペースを確保しながらも、軽量で取り扱いやすい設計が特長です。

【BONIMED ディフェンスグラス X】ディフェンスグラスは、重装防護に分類される X 線防護眼鏡です。この防護眼鏡は、一般的な軽装防護眼鏡が 0.07mmPb の鉛当量であるのに対し、0.75mmPb の鉛ガラスを使用しており、目の水晶体への影響を軽減します。また、長時間の装着を考慮し、エアーフライとフレキシブルなつるを採用しています。このため、軽やかな着用感を保ちながら、ズレにくいフィット感を実現しています。防護力と快適さを兼ね備えた X 線防護眼鏡です。



# Serapis:

MMI 移動型内視鏡検査・処置台 セラピス



BONIMED  
DEFENSE  
GLASS X  
MURANAKA MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.  
ディフェンスグラス X

小間番号：9

## 興研株式会社

〒102-8459 東京都千代田区四番町7番地  
TEL：03-5276-1920 FAX：03-3265-1976  
<https://www.koken-ltd.co.jp/kagaminaishi/>

### 出展製品/企業紹介

自動ブラッシング機能付き内視鏡洗浄消毒装置  
鏡内侍 IIG (かがみないし つーじー)

管理医療機器 (特定保守管理医療機器)  
医療機器認証番号 301AGBZX00019000

#### ●検査にゆとり

「強アルカリ性電解水」で洗浄後、「強酸性電解水」で消毒。さらに洗浄工程では流水下での内視鏡管路内の「自動ブラッシング機能」搭載で、確実な洗浄消毒と現場での労力削減を実現。しかも洗浄消毒時間はわずか6分(上部内視鏡の場合)。

#### ●作業にゆとり

誰でも簡単に内視鏡をセットできる「ハンガー方式」。誰もがすぐにベテランと同じようにセットができ、内視鏡そのものにも余計な負担をかけない設計。内視鏡をセットしておけば、電解水が必要水位になると自動的に洗浄消毒を開始する「予約洗浄機能」付き。

#### ●スペースにゆとり

縦型フォルムだから省スペース。装置背面や左右の壁にもピッタリと設置が可能で、作業導線が十分にとれる設計。



小間番号：10

## 株式会社メディコスヒラタ

〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀3-8-8  
TEL：06-6443-2288 FAX：06-6445-2458  
<https://www.medicos-hirata.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

「医を学び商う」を企業理念に創業以来、医療の発展に貢献するという社会的使命を追求し続けています。

医療に携わる人や機関をつなぐこと。

そして、技術をつなぐこと。

私たちは「つなぐ力」で、医療の可能性を広げていきます。

#### <展示予定製品>

- ・Litho EVO GI レーザ
- ・結石除去用バスケットセット 8-Wire Nitinol Basket
- ・結石除去用バルーンカテーテル X-TraX Multi-Stage
- ・胆管用メタリックス Tent BONASTENT



## コヴィディエンジャパン株式会社

〒108-0075 東京都港区 港南 1-2-70 品川シーズンテラス 22F  
 TEL：0120-998-971  
<https://www.medtronic.com/covidien/ja-jp/index.html>

### 出展製品/企業紹介

Medtronic グループの一員であるコヴィディエンジャパンは、患者さんの治療結果の向上につながるソリューションの提供ができるよう努めております。今回、小腸や大腸検査用のカプセル内視鏡、EUS-FNB に使用する超音波内視鏡下吸引生検針、EtCO<sub>2</sub> や呼吸数を計測できるカブノグラフ付きバルスオキシメータなどを展示いたします。皆様のご来場をお待ちしております。



## 株式会社メディカルリーダーズ

〒113-0034 東京都文京区 湯島 4-2-1 杏林ビル 2F  
 TEL：03-5803-9271 FAX：03-5803-9275  
[https://leaders.co.jp/product\\_maker/ags-medtech](https://leaders.co.jp/product_maker/ags-medtech)

### 出展製品/企業紹介

株式会社メディカルリーダーズでは、2020年よりスネアや生検鉗子をはじめとするディスポーザブル消化器内視鏡製品の販売を開始いたしました。

ご興味をお持ちいただけましたら、是非一度展示ブースにお立ち寄りください。魅力的な製品ラインアップを展示してお待ちしております。

### 【展示予定製品】

- ・ラッソポリペクトミースネア（ハイブリッド・コールド・ホット）
- ・GI ジョー、Baby GI ジョー（生検鉗子）
- ・BIG ジョー R（コールドバイオブシー鉗子）
- ・ENDO グリップ（把持鉗子）
- ・ClearCap 先端フード
- ・ClearRetriever 回収ネット

Leading for Value.  
 逆光し続ける、すべての人のために。

ラッソ ポリペクトミースネア

手技の完遂をこの1本で実現、  
 Hot/Cold対応

先端スネアが360°回転、目的部位に最短アプローチでスムーズに取握

タイプ	長さ	外径	内径	重量
AGS079-30023	300	2.6	1.5	18
AGS079-30023	300	2.6	1.5	15
AGS079-30023	300	2.6	1.5	18
AGS079-30023	300	2.6	1.5	15

AGS MEDTECH 株式会社メディカルリーダーズ

〒113-0034 東京都文京区湯島4-2-1 杏林ビル2F TEL: 03-5803-9271 FAX: 03-5803-9275  
<https://www.leaders.co.jp> 代表取締役社長 藤原 隆雄

## ゼオンメディカル株式会社

〒100-0005 東京都千代田区 丸の内  
<https://www.zeonmedical.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

#### 「Tighturn®バイポーラ止血鉗子」

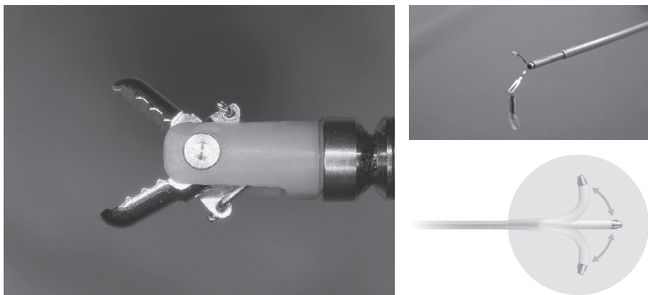
- ・高い回転性能により、出血点にスムーズにアプローチができます。
- ・独自のバイポーラシステムにより、局所的な焼灼止血が可能です。

#### 「S-O CLIP プラス（販売名：カテーテル一体型けん引クリップ）」

- ・カテーテルとけん引クリップを一体化した事により装着の手間を省略しました。

#### 「ゼメックス先端可動カニューレ」

- ・カテーテル先端から約15mmの位置が屈曲起点となっており、先端付近で2方向への屈曲が可能です。



## 株式会社アダチ

〒540-0037 大阪府大阪市中央区内平野町 3-2-10  
 TEL：06-6942-3371 FAX：06-6943-9181  
<https://adachi-inc.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

株式会社アダチはNo.1 & Only Oneの商品で医療業界の発展に貢献する会社です。1931年に設立された弊社は、90年以上の医療業界の経験と医療機器に対する深い知識を誇りにしています。以下のNo.1 & Only One製品を実際に展示しておりますのでアダチブースにぜひお越しください！

【組織の網（AMI）】学会初展示！ディスプレイの回収ネットです。スムーズな回転・回収で手技のサポートをします。対象物への的確なアプローチを実現。コストパフォーマンスに優れた製品です。

【組織の罟（WANA）】ディスプレイのポリープトラップです。安心のMADE IN JAPANクオリティーで確実な検体回収を実現。医療従事者のご要望を取り入れた、こだわりの製品です。

【セブンリングス トラクション】ディスプレイのESD用牽引デバイスです。日本製の圧倒的な耐久性と伸縮性を兼ね備え、上部・下部消化管に対応。7つのリングが術者に適した牽引をスマートにサポートします。

【TEXRAY】“脳保護”をコンセプトとした新しいX線防護具です。脳下部・甲状腺の防護用「マインドピース」と、頭部上部の防護用「ヘッドピース」がERCPなどの透視下治療時の被爆から術者・医療従事者を守ります。

【コロシム・クリア】学会初展示！ディスプレイの洗腸バッグです。大腸ファイバー検査時の前処置における高圧洗腸をサポートします。シンプル&コンパクトなデザイン。

# adachi

## 日本ライフライン株式会社

〒140-0002 東京都品川区東品川二丁目2番20号 天王洲オーシャンズ  
クエア25F

TEL：03-6711-5232 <https://www.jll.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

日本ライフラインは1981年の創業から40年以上にわたり「最新最適な医療機器を通じて健康社会の実現に貢献する」という経営理念の下、医療機器商社として、そしてメーカーとして歩んでまいりました。

これからも患者様にとって適切であるか。患者様にとって価値のあるものか。常に自らに問いかけながら、優れた医療機器の提供に取り組んでまいります。

### 【展示予定製品】

- ・MEISSA ダイレーター
- ・VEGA 造影カニューラ
- ・REGULUS 胆管用チューブステント
- ・RIGEL 胆管拡張バルーン
- ・CAPELLA 内視鏡用ガイドワイヤー
- ・JENTLLY NEO 大腸/胃十二指腸ステント

製品詳細やケースレポート、関連動画などを医療従事者向け会員制サイト「JLL プラス」にて御確認いただけます。



## センチュリーメディカル株式会社/ ステリスジャパン株式会社

〒141-8588 東京都品川区 大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー22階  
TEL：03-3491-2411 FAX：03-3491-2788

<https://www.cmi.co.jp/>, <http://www.steris.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

センチュリーメディカル株式会社は、“健康と豊かさを担う”を企業理念に掲げ、皆さまのQOL向上に寄与すべく、幅広い診療分野の治療に必要とされる全クラスの先進医療機器を世界から医療現場に提供する医療機器専門商社です。私たちは、医師の皆さまが患者様により良い医療を提供できるよう、医療の良きパートナーとして社会に貢献できることを目指しています。

STERIS ENDOSCOPY は、包括的かつユニークな製品ラインアップで消化器内視鏡診療全体のパフォーマンス・安全性・そして質の改善を支援します。診断・治療用の内視鏡処置具・周辺アクセサリをはじめ、内視鏡感染制御に欠かせない洗浄・高水準消毒・搬送システム・乾燥保管保管庫に至るまでこれまでに体験したことのない業務改善ソリューションをお届けいたします。

### ●出展製品

- Niti-S ステント各種（EUS-BD用、胆管用、消化管用）
- アドフラップ
- Nexpowder
- INFINITY 細胞診ブラシ
- BIOVAC ディレクト吸引デバイス



小間番号：17

## 株式会社東機貿

〒140-0002 東京都品川区 東品川 2-3-14 東京フロントテラス 3 階  
TEL：03-5762-7312 FAX：03-5762-7313  
<https://www.tokibo.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

株式会社東機貿は、1955年に設立された医療機器輸入商社です。私たちは、「一人でも多くの人を救いたい」という創業者の意志を受け継ぎ、医療機器という『ひとの命』にかかわる分野で、世界各国から最先端をゆく国際品質の機器を輸入・販売することを軸として、開発・製造にも2か国で携わっています。

現在では、クリティカルケア関連製品、ホームケア関連製品、病院設備関連製品、外科関連製品、産婦人科関連製品、整形外科関連製品を中心に取り扱っております。

本学会では『BOWA MEDICAL』社の電気メス『ARC400』とアルゴンシステム『ARC PLUSII』を展示しております。内視鏡手術に対応したモードを搭載しており高い切開効果とスムーズな凝固能力をご提供できるよう先生方の手術をサポートさせていただいております。



小間番号：18

## エルピクセル株式会社

〒100-0004 東京都千代田区 大手町 1-6-1 大手町ビル 6F  
TEL：03-6259-1713 FAX：050-3737-7496  
[https://eirl.ai/ja/eirl-colon\\_polyp/](https://eirl.ai/ja/eirl-colon_polyp/)

### 出展製品/企業紹介

エルピクセルでは人工知能を活用した医療画像診断支援技術を研究開発し製品化・販売しております。

日本の大腸がんの罹患率や死亡数は年々増加しており、社会の高齢化に伴い今後も増えていくことが予想されます。

そのような中、先生方の検査を阻害することなく、大腸内視鏡検査の一助となることを目指し、大腸ポリープ候補（隆起型及び表面型（表面隆起型））を検出する「医用画像解析ソフトウェア EIRL Colon Polyp\*」を開発・販売しております。

初期導入費用を抑えた価格体系や医師の使いやすさにこだわったUI設計を特徴として、大学病院からクリニックまで幅広い層の施設に導入されています。

弊社展示ブースにて実機を用いたデモ体験も行っておりますので、是非ご来場をお待ち申し上げております。

\* 製造販売承認番号：30400BZX00259000



# EIRL Colon Polyp

小間番号：19

## 株式会社スタイル

〒150-0013 東京都渋谷区 恵比寿 1-30-14 マートルコート恵比寿 2000 101  
TEL：03-6450-4165 FAX：03-6450-4165  
<https://www.style-ordermade.com/news/>

### 出展製品/企業紹介

(株)スタイルです。2025年6月から身体拘束は減点されます。国際医療福祉大学、鈴木裕病院長と胃ろう患者様の事故抜去予防が期待できる腹帯(Ztai)を共同開発致しました。胃ろうチューブを腹壁に押し付けないドーム形状で、栄養剤投与中に栄養チューブを引っ張っても、直接胃ろうチューブにテンションがかからないチューブ固定用のペリクローテープを保持しています。是非一度ブースにお立ち寄りいただいて、おてにとってご確認ください。サンプル申込みのちらしも準備しています。皆様とお会いできるのを楽しみにしています。



小間番号：20

## 長瀬産業株式会社

〒100-8142 東京都千代田区 大手町二丁目 6 番 4 号 常盤橋タワー  
TEL：03-3665-3161 FAX：03-3665-3162  
[www.nagase.co.jp](http://www.nagase.co.jp)

### 出展製品/企業紹介

展示品  
カプセル内視鏡 CapsocAM

小間番号：21

## 株式会社クオンヘルスケア

〒590-0025 大阪府堺市堺区 向陵東町 3-2-20  
TEL：0120-456-800 FAX：072-276-4102  
<https://www.quon-healthcare.com/>

### 出展製品/企業紹介

株式会社クオンヘルスケアでは、中古医療機器の高額買取を行っています。不要になった機器を買取に出すことで、導入費用を実質的に抑えることができます。

らくらく買取サービスを使えば、スマホで手軽に無料査定できます。使わなくなった機器を有効活用し、院内のコスト削減と世界の医療発展にお役立てください。

小間番号：22

## 朝日インテック Jセールス株式会社

〒108-0075 東京都港区港南 2-3-13 品川フロントビル  
TEL：03-6433-3100 FAX：03-5715-4700  
<https://www.asahi-inteccj.com/>

### 出展製品/企業紹介

朝日インテックは、4つのコアテクノロジーを主体とした、高度で独自性の高い素材加工技術を備えており、低侵襲治療に必要なさまざまな医療機器を、開発・製造・販売しています。素材から製品に至るすべてを賄うことができ、ガイドワイヤーを中心に一貫生産体制で様々な診療科へ提供しております。治療領域としては、消化器内視鏡、循環器、末梢血管系・腹部血管系・脳血管系など、幅広く取り扱っております。

<今回の出展品>

#### Fielder25

併用デバイスとの摩擦抵抗を軽減する「摺動性」と、狙ったルートへ正確に辿り着く「選択性」をコンセプトに Intentional wire control を目指した次世代ガイドワイヤーとなります。

詳しい製品情報は下記よりご確認ください。

Fielder 25 | Endoscopy 製品情報 | ASAHI INTECC PRODUCTS (asahi-intecc.com)

購入から15年以内で  
このような  
**医療機器**  
はございませんか？

主な買取商品		
CT	MRI	CR
超音波診断装置	内視鏡システム	眼科機器
顕微鏡	画像機器	X線装置

Fielder 25  
ENDOSCOPIC GUIDEWIRE

WE'RE SPECIAL. AND WE'RE  
NOT TOO SPECIAL TO SHARE  
THE ALL NEW ERCP PRODUCTS

YOUR DREAMS. WOVEN TOGETHER.

操作性を追求した、All in OneタイプのERCPガイドワイヤー

ASAHI  
ASAHI INTECC  
1-10-1, Nishi-Shinjuku, Shinjuku-Ku, Tokyo 163-0292, JAPAN  
TEL: +81 (0)3 6433 3100  
FAX: +81 (0)3 5715 4700  
www.asahi-intecc.com

ASAHI  
ASAHI INTECC J-SALES  
1-10-1, Nishi-Shinjuku, Shinjuku-Ku, Tokyo 163-0292, JAPAN  
TEL: +81 (0)3 6433 3100  
FAX: +81 (0)3 5715 4700  
www.asahi-intecc.com

ASAHI INTECC (USA) INC.  
10000 W. BROADWAY, SUITE 1000, DENVER, CO 80231, USA  
TEL: +1 (303) 751-1000  
FAX: +1 (303) 751-1001  
www.asahi-intecc.com

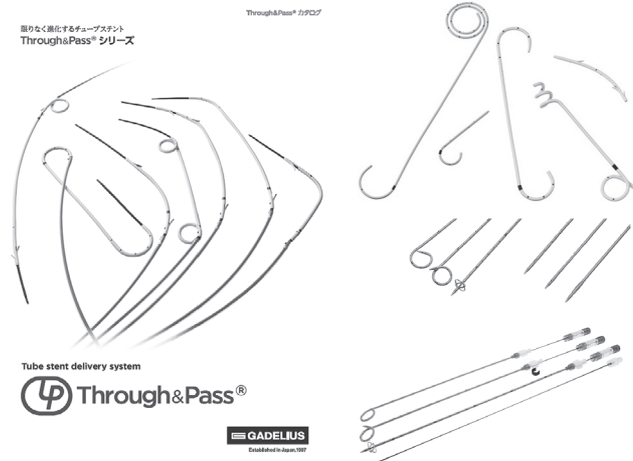
小間番号：23

## ガデリウス・メディカル株式会社

〒107-0052 東京都港区 赤坂 7-1-1 青山安田ビル 4F  
TEL：03-5414-8753 FAX：03-5414-8756  
<https://www.gadeliusmedical.com/ja/>

### 出展製品/企業紹介

ガデリウス・メディカルは患者様のよりよい治療のため、医師の皆さまのよりよい利便性や有効性のため、そして日本の医療制度の効率化に貢献できるような素晴らしい製品を探し出し、ご提供できるよう努めて参りたいと思っております。



小間番号：24

## ニプロ株式会社

〒566-8510 大阪府摂津市千里丘新町 3 番 26 号  
<https://www.nipro.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

「すべてのいのちによるこびを」をスローガンとし、消化器内視鏡分野では、より安全にバルーン拡張術を行うため軟質バルーンを採用したニプロ消化管拡張バルーンカテーテル [G-dive]、内視鏡検査時の唾液を持続吸引するためのニプロ唾液吸引チューブ、経鼻内視鏡時の前処置をワンステップでできるニプロ鼻腔拡張チューブを、輸液関連製品とともに展示しております。



小間番号：25

## 住友ベークライト株式会社

〒140-0002 東京都品川区 東品川2丁目5番8号(天王洲パークサイドビル)  
TEL：03-5462-4831 FAX：03-5462-4835  
<http://www.sumibe.co.jp>

### 出展製品/企業紹介

住友ベークライトは、「プラスチックのパイオニア」としてヘルスケア領域でもより高度な機能を創出し、体外診断用医薬品、研究用培養器材、医療機器等として医療・研究機関にお届けしております。近年、超高齢化・人口減少社会の中、自分らしく暮らせる社会実現のため、バイオ技術への期待はさらに高まっており、私たち住友ベークライトでは「クオリティオブライフ」を事業セグメントの一つとし、より上質な価値提供で社会に貢献し続けます。本学会では、膵酵素の一つであるトリプシンを測定する体外診断用医薬品「リブリア<sup>®</sup>トリプシン」を出展し、膵疾患の「クオリティオブライフ」の向上に貢献してまいります。

小間番号：26

## SB カワスミ株式会社

〒210-8602 神奈川県川崎市川崎区 殿町3丁目25番4号  
TEL：044-589-8070  
<https://www.sb-kawasumi.jp/>

### 出展製品/企業紹介

SB カワスミ株式会社は、川澄化学工業株式会社と住友ベークライト株式会社の医療機器事業の統合により発足しました。豊富な製品ラインナップで消化器内視鏡治療に貢献致します。

### 【代表的な取り扱い製品】

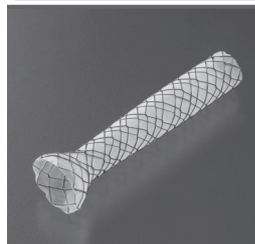
胆管ステント：K-Papilla ステント、Braided 6、ダックビル胆管ステント、クレーン胆管ステント

大腸ステント：ジャバラ大腸ステント

十二指腸ステント：スプライダー胃十二指腸ステント ← NEW!

ESD ナイフ：SB ナイフ Jr2、エンドセイバー

K-Papillaステント



ジャバラ大腸ステント



**SB-KAWASUMI**

小間番号：27

## タカラベルモント株式会社

〒542-0083 大阪府大阪市中央区 東心斎橋 2-1-1  
TEL：06-6212-3620 FAX：06-6212-3697  
<https://me.takarabelmont.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

今回、弊社は移動型内視鏡検査テーブル「Belflit（ベルフリット）」、内視鏡リカバリー用ビューアーソフトウエア「M-tied（エムタイド）」を展示いたします。移送型内視鏡検査テーブル：ベルフリットは前処置～内視鏡検査・処置～移送～リカバリーを追究したセデーション下内視鏡対応テーブルです。内視鏡リカバリー用ビューアーソフトウエア：M-tiedは鎮静状態の患者さんをリモートで見守る 内視鏡リカバリー用ビューアーソフトウエアです。また、弊社が手掛けた内装工事の施工例も展示いたします。ぜひ、ブースにお越しください。



小間番号：28

## カイゲンファーマ株式会社

〒541-0045 大阪府大阪市中央区 道修町  
TEL：06-6202-8971 FAX：06-6202-8980  
<https://www.kaigen-pharma.co.jp>

### 出展製品/企業紹介

カイゲンファーマ株式会社は医薬品・医療機器に加え体外診断用医薬品でも消化器系医療の最前線を支援します。本学会では、クリーントップKD-1 SAKURA（軟性内視鏡用洗浄消毒器）、リフタルK（内視鏡用粘膜下注入材）、パンレグザ（がん特異的な遺伝子発現パターン検出キット）の3製品を展示します。

強酸性電解水は、適切な条件下で使用することにより広い抗微生物スペクトルを有します。加えて、強酸性電解水は有機物と接触するとすみやかに不活化されるため、医療スタッフに健康障害を及ぼす懸念が少なく、さらに環境負荷が少ないという特徴があります。従来機よりも洗浄時間を短縮し、かつ便利機能も新搭載した「クリーントップKD-1 SAKURA」を是非、弊社展示ブースをご覧ください。

また、内視鏡用粘膜下注入材「リフタルK」、がん特異的な遺伝子発現パターン検出キット「パンレグザ」（体外診断用医薬品）も展示します。

カイゲンファーマ株式会社は、医薬品・医療機器に加え体外診断用医薬品でも消化器系医療の最前線を支援します。



小間番号：29

## 日本アッシュ株式会社

〒192-0081 東京都八王子市 横山町  
TEL：042-648-5350 FAX：042-648-5332  
<https://www.j-asch.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

私たち日本アッシュ株式会社は日本国内にとどまらず世界中の最新技術を取り入れ、お客様のご要望に応える生体計測機器の開発・製造・販売を通じ、医療と産業の発展に貢献する会社を目指しています。

出展製品：把持鉗子、消化管運動機能測定システム

小間番号：30

## 株式会社パイオラックスメディカルデバイス

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区 新横浜  
<https://www.piolax-md.co.jp/>

### 出展製品/企業紹介

「世界中の患者さんに笑顔を」をミッションに掲げ、デバイスを通じて手技の標準化を目指します。

我々が提供するデバイスで、先生方や患者さんのお役に立てるよう日々製品開発を行っております。

エンドスコピーグループでは胆膵内視鏡治療具を主に取り扱っております。消化器内視鏡用ガイドワイヤでは、選択性、滑りに優れた「RealMaster」、ガイドワイヤの先端・後端の両方が使用可能な「DualMaster」、剛性に優れた「SeekMaster」を展示しております。

他には、内視鏡用シース「Endosheather」の展示を行っております。1.9mm (5.7Fr) 以下のデバイスであればシースの中に挿通させることが可能な内視鏡用シースです。

ご興味のある方は是非ブース No.30「株式会社パイオラックスメディカルデバイス」ブースにお越しくださいますようお願いいたします。



EndoSheather  
内視鏡用イントロデューサー



小間番号：31

## クリエートメディック株式会社

〒210-0821 神奈川県川崎市川崎区 殿町 3-25-6  
<https://www.createmedic.co.jp>

### 出展製品/企業紹介

クリエートメディックは、1974年8月の設立以来、「かけがえない生命を守る」という崇高な医療行為を支え、多様化する医療現場のニーズに対応すべく、『からだにやさしい未来の医療を築く』を経営理念に、シリコン・ラバーの安全性と優れた特性を生かした効果的なディスポーザブル医療器具を製造・開発・販売してまいりました。  
当社が主力とする泌尿器系や消化器系の製品は、検査・治療・在宅・介護まで幅広い分野で使用されており、導尿用のシリコンフォーリーカテーテルや腸閉塞に使用されるイレウスチューブなど、複数の分野においてトップシェアを獲得しております。

小間番号：32

## 株式会社アステム

〒812-0007 福岡県福岡市博多区 東比恵3-1-2 東比恵ビジネスセンター 10F  
TEL：0942-50-8120 FAX：0570-783-759  
<https://www.astemf.jp/>

### 出展製品/企業紹介

■内視鏡用曇り止め「クリアステイ」  
生体親和性が高く、防曇性・防汚性にも優れている新素材「MPC ポリマー」を主成分とした国内唯一の製品

検査・処置前に内視鏡レンズに向けて ONE プッシュするだけで、曇りはもちろん、診療現場で課題とされてきましたタンパク質・血液等の汚れによる視野の妨げにも効果を発揮いたします。

## 株式会社パソネット

〒420-0834 静岡県静岡市葵区音羽町 8 番 18 号  
 TEL：054-295-5100 FAX：054-295-5101  
<https://www.pathonet.co.jp/>

## 出展製品/企業紹介

新しい病理検査システムを構築し、医療機関の迅速かつ正確な臨床診断に貢献します。

株式会社パソネットは、近年急速に発展したITやネットワーク技術を医療の分野で活用し、デジタル化された病理組織の画像を病理専門医がスピーディーに閲覧する病理報告書作成システムを実現しました。

検査結果を従来よりも早く報告することで、素早く病気に対処することができます。

また、病理組織の鮮明な画像とともに報告される検査結果の解りやすさは、従来の病理検査とは次元の違うものです。

さらに、インターネットの環境があれば、病理専門医不在の国や地域でも、高いレベルの病理レポートコンサルトを受けられる可能性があり、より多くの患者様を救うことにもつながります。

一方、このシステムは病理医の先生に対しても、見やすく大きなディスプレイによって、従来よりも快適な検査環境を提供することができます。

当社は、病理専門医の職場をより魅力的なものにすることで、深刻な不足が懸念される病理医の先生をサポートし、この分野に進むドクターが増える一助になりたいと考えています。

私たちは、患者様、主治医の先生、病理の先生の三者が、安心とやりがいを感じて頂けるように頑張っております。

どうぞご支援のほどをよろしくお願いいたします。

代表取締役社長 田中 雄一



## ハナコメディカル株式会社

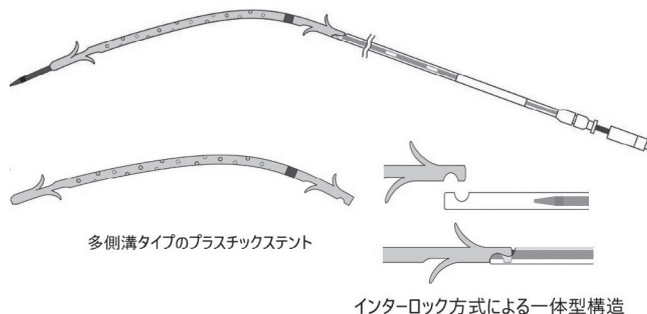
〒330-0073 埼玉県さいたま市浦和区 元町 2-24-11  
 TEL：048-881-4101 FAX：048-881-5875  
<https://www.hanacomedical.co.jp/>

## 出展製品/企業紹介

一体型プラスチックステント「HarmoRay」5Fr/6Fr/7Fr/8.5Fr/10Fr（新ラインナップ）【胆管用・膵管用】

- ・従来にない細径 5Fr 及び 6Fr 径の一体型ステントの実用化が可能になりました。
- ・多側溝タイプのステントの為、ドレナージ効果の向上及び膵管留置に有効です。

※その他、3FrERCP カテーテル、ステントチューブ、ENBD 等各種取り揃えております。



小間番号：37

## ORT メディカル株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区 新横浜 2 丁目 7-19 竹生第 2 ビル 9F  
TEL：045-534-7015 FAX：045-534-7760  
<http://www.ort-medical.jp>

### 出展製品/企業紹介

ORT メディカル株式会社  
WP2S 送水装置 & マルチフローシステム

小間番号：38

## 東亜新薬株式会社

〒065-0011 北海道札幌市東区 北 11 条東 1 丁目 2 - 8  
TEL：011-731-1441 FAX：011-721-0809  
<https://www.toashinyaku.co.jp>

### 出展製品/企業紹介

弊社製品のピオスリーは昭和 38 年より散剤の発売を開始し、錠剤、さらには医療用の中で唯一 OD 錠を取り揃えている活性生菌製剤です。製剤の特徴としましては、酸素感受性の異なる三種の活性菌（糖化菌・乳酸菌・酪酸菌）が小腸上部から大腸まで腸の異なる環境部位で共生効果を発揮し、正常な腸内細菌叢に回復させることです。ブースでは OD 錠の崩壊デモンストレーションによる溶けやすさを実際にご覧頂こうと考えております。また、活性生菌製剤に対するお考えをご教示頂けると幸いです。よろしくお願い申し上げます。

## 株式会社 STS メディック

〒160-0022 東京都新宿区 新宿 1-11-12 岩下ビル 3F  
 TEL：03-5919-8851 FAX：03-5919-8852  
<https://www.sts-medico.jp/>

## 出展製品/企業紹介

## ■ T-File ES Report System

内視鏡所見レポート作成をメインとした部門・専門医向けのシステム。  
 大小規模を問わずに、部門、専門システムとしての機能を搭載。  
 画像を DICOM 変換して PACS に転送可能です（オプション）。  
 病院基幹システムとの連携が可能です（オプション）。  
 JED Partners 認定システムです。

## ■ SMEP（内視鏡検査支援システム 洗浄管理機能）

内視鏡室の検査運用を支援、内視鏡室の安全運用サポートシステム。

RFID を使用し、モダリティ装置、洗浄機、スコープの情報をリアルタイムで管理・閲覧。  
 T-File System と連動することで検査データと関連つけた管理を実現。  
 使用したスコープの履歴管理、必要な情報を検索可能。  
 機器材の使用頻度、交換、修理内容などを履歴表示。

## ■ COMPAS（動画管理システム）

各種医用動画ファイルと検査情報をデータベースにて管理。  
 動画をレコーダから自動転送、HDD、メモリ、CD、DVD などのメディアから自動取込、管理。  
 動画ファイルを設定されたスケジュールで自動圧縮しハードディスク容量の節約が可能。

**T-File System**  
 Medical Digital Imaging Solution

医用画像ファイリングシステム

- ・T-File Enterprise System  
大規模・中規模病院向けサーバーシステム
- ・T-File Report System  
レポート作成をメインとした専門医向け閲覧システム
- ・T-File ES Clinic System  
クリニック様の運用に特化したシステム
- ・T-File Web System  
静止画像の管理とWeb検索に特化したシステム

医用動画管理システム

- ・T-File COMPAS 動画管理システム  
多量・多用途動画の管理とWeb検索に特化したシステム

内視鏡検査支援システム

- ・T-File SMEP 内視鏡検査支援システム  
内視鏡室の検査運用を支援、内視鏡室の安全運用をサポート
- RFID を使用し、モダリティ装置、洗浄機、スコープの情報をリアルタイムで管理・閲覧！

株式会社 STS メディック

<http://www.sts-medico.jp/>
[info@sts-medico.co.jp](mailto:info@sts-medico.co.jp)

〒160-0022 東京都新宿区岩下町1-11-12 岩下ビル3F  
 TEL:03-5919-8851 FAX:03-5919-8852

## 山科精器株式会社

〒520-3001 滋賀県栗東市 東坂 525 番地  
 TEL：077-558-1173 FAX：077-558-1174  
<https://www.yasec.co.jp/>

## 出展製品/企業紹介

山科精器のブースでは、多様な手技に対応する内視鏡処置具のラインアップを展示いたします。

## ● エンドスイーパー

エンドスイーパーは、食道 ESD 施行時等の液体貯留の改善や Underwater ESD 時の逆流してきた水分の除去にご使用いただける内視鏡外付けの持続吸引カテテルです。

## ● エンドセイバーシリーズ

エンドセイバーは、洗浄・吸引、色素散布、マーキングから切開、剥離まで ESD に必要な処置をトータルサポートする ESD ナイフです。  
 また細径内視鏡でも使用可能な ESD ナイフのエンドセイバー Fine もございます。

その他にも、洗浄吸引カテテル等の処置具も展示いたします。  
 ぜひ展示会場にて、製品実物を手に取っていただきご覧くださいませ。

## エンドスイーパー Endosweeper



## エンドセイバー® Endosaber



## 株式会社ミズホメディー

〒841-0048 佐賀県鳥栖市 藤木町 5 番地の 4  
 TEL：0942-85-0303（代表）FAX：0942-85-0312  
<https://www.mizuho-m.co.jp/>

## 出展製品/企業紹介

遺伝子解析システム「スマートジーン®シリーズ」では 2022 年 11 月に新たに保険収載されたヘリコバクターピロリ核酸キット「スマートジーン H.pylori G」を展示しております。感染診断とともに耐性変異の有無が検出されるため、適切な除菌薬の選択が可能です。是非弊社ブースへお立ち寄りください。

画像①全自動遺伝子解析装置 Smart Gene 画像②ヘリコバクターピロリ核酸キット スマートジーン H.pylori G 画像③久留米工場・遺伝子研究所



## 日本ケミファ株式会社

〒101-0032 東京都千代田区 岩本町 2-2-3  
<https://www.chemiphar.co.jp/>

## 出展製品/企業紹介

日本ケミファ株式会社は、1950 年の創業以来、70 余年にわたり製薬企業としてその歩みを進めてきました。

その間、一貫して特長あるオリジナル医薬品の開発・製造・販売を継続するとともに、2000 年以降はジェネリック医薬品を事業の柱として位置づけ、開発から製造、販売をグループ内で一貫して手掛けています。

今学会では、弊社の患者受容性に配慮した経口腸管洗浄剤の製品特徴、患者向け資料についてご紹介いたします。この機会に是非ブースまでお立ち寄りください。

詳細は、ピコプレップサイト <https://www.nc-medical.com/picoprep/index.html> または、QR コードよりアクセスをお願いいたします。



小間番号：43

## EA ファーマ株式会社

〒104-0042 東京都中央区 入船 2-1-1  
https://medical.eisai.jp/

### 出展製品/企業紹介

腸管洗浄剤「モビプレップ配合内用剤」は2025年で発売12周年を迎えました。

発売以来モビプレップ配合内用剤は大腸内視鏡検査を施行される多くの医療関係者の方々にご使用いただきエビデンスを蓄積してまいりました。

注意して使用していただく必要はありますが、高齢者や腎機能低下症例の患者様への投与についても報告がございます。

本邦の課題である大腸癌死亡数減少のためには、適切な前処置が欠かせません。

より適切な前処置を目指して、この先も大腸内視鏡検査・内視鏡的治療・大腸手術を受けられる患者さま・医療関係者の方々に寄り添う薬を志します。



小間番号：44

## 株式会社 R0 (アールゼロ)・ 株式会社デージーエスメディカル

〒252-0233 神奈川県相模原市中央区 鹿沼台 1-9-15 プロミティふちのペビル 5F  
TEL：042-704-7117 FAX：042-704-7118  
https://www.dgsm.co.jp/index.html

### 出展製品/企業紹介

弊社では内視鏡システム専用のソフトウェアを開発・販売・保守サービスをおこなっています

FALCONは、診療予約と検査予約の検査業務を一元管理するためのシステムです

この機会にぜひ、内視鏡検査のシステム導入をご検討ください  
大腸シミュレータは、手技を各種センサで評価・点数化することにより、効率的な自己学習を可能とする次世代医療シミュレータです  
教育ツールとしてのご利用をお待ちしています

上部シミュレータは、手技ノウハウを独自開発のナビゲーション機能でサポート、全く新しい感覚を体験できる次世代医療シミュレータです



MEMO