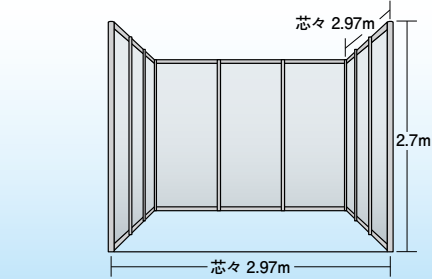


出展要項

■小間規格及び出展料

基本小間(Aタイプ)



小間規格：1小間：間口3.0m×奥行3.0m×高さ2.7m
側壁・後壁のみ設置(角小間は側壁なし)

出展料(消費税込・1小間単価) ▶4小間以上で出展料から10%OFF

日本検査機器工業会		1～3小間	4小間以上
	一般	451,000円	405,900円
	正会員	374,000円	336,600円
	準会員	407,000円	366,300円
出展料に含まれるもの：間口3.0m×奥行3.0mの展示スペース、間仕切り(後壁・側壁、独立小間はスペースのみ)			

小間形態・装飾高さ制限

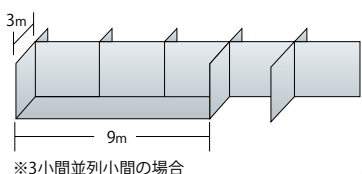
1～3小間 … 並列小間のみ(高さ：4mまで使用可能)

※但し、通路および基礎壁面より1mセットバックした部分のみ

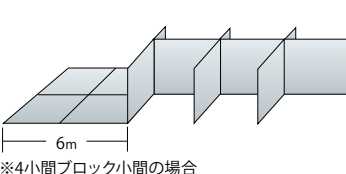
4～5小間 … 並列小間、ブロック小間より選択可能(高さ：4mまで使用可能)

6小間以上 … 原則ブロック小間のみ(高さ：5mまで使用可能)

※4面開放の独立小間となります。並列小間をご希望の場合は事務局までご相談下さい。



※3小間並列小間の場合



※4小間ブロック小間の場合

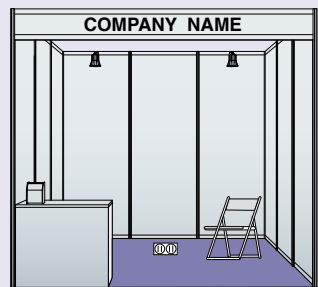
パッケージ装飾 小間装飾を簡易に行うためのパッケージプランをご用意いたします。

▶1小間タイプ (間口3m×奥行3m) 出展料+¥143,000(税込)

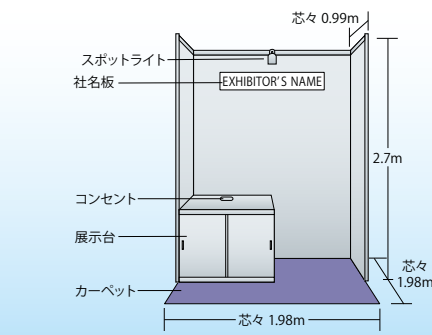
社名板(パラペット)/社名表示(白板・黒文字)/受付カウンター:1台(W900×D450×H800)/
床面カーペット/電気(LED蛍光灯20W:1灯、LEDスポットライト15W:2灯)/折りたたみ椅子:1脚/
名刺受け:1個/1kW以内の電気幹線工事費、使用料/コンセント:1個

▶2小間タイプ (間口6m×奥行3m) 出展料+¥272,800(税込)

社名板(パラペット)/社名表示(白板・黒文字)/受付カウンター:1台(W900×D450×H800)/
床面カーペット/電気(LED蛍光灯20W:1灯、LEDスポットライト15W:2灯)/折りたたみ椅子:1脚/
名刺受け:1個/1kW以内の電気幹線工事費、使用料/コンセント:1個
※3小間以上のタイプは事務局へお問い合わせください。
※詳細・申込については、出展者マニュアル(2026年7月)にてご案内いたします。



Bタイプ(一定装飾付き)



小間規格：1小間：間口2.0m×奥行2.0m×高さ2.7m
一定装飾付き(角小間は側壁なし)

1社1小間限定

出展料(消費税込)

一律：264,000円/1小間

出展料に含まれるもの：間口2.0m×奥行2.0mの展示スペース、間仕切り(後壁、側壁1m)、社名板、カーペット、展示台：横幅0.9m×奥行0.9m×高さ1.0m、引き戸ユニット(鍵ナシ)、スポットライト：15W×1、コンセント(アース付100V)：2個口×1、500Wまでの電気幹線工事費・電気使用料
※上記基本ディスプレイを使用しない場合も、料金を差引くことはできませんのでご了承ください。

新技術・新製品セミナー

展示会と連動した新技術・新製品のプレゼンテーションスペースを設けます。

45分：66,000円(税込) 90分：110,000円(税込) ※詳細は別紙「新技術・新製品セミナー」をご覧ください。

申込み・お問い合わせ

■出展申込方法 Web上にて必要事項を入力いただくか、別添の出展申込書に所定事項記入の上、下記事務局までメールまたはFAXしてください。申し込みの際には、申込書裏面もご参照ください。

〈主催者〉



(一社)日本検査機器工業会

〒101-0051 東京都千代田区神田神保町3-2-5 九段ロイヤルビル3F
TEL. 03-3288-5080 FAX. 03-3288-5081
URL. https://www.jima.jp

〈展示会事務局〉

産経新聞社 事業本部 コンベンション事業部

〒100-8079 東京都千代田区大手町1-7-2
TEL. 03-3273-6180 FAX. 03-3241-4999
URL. https://exposankei.jp E-mail. jima@sankei.co.jp

同時開催展 ▶各展の来場者は同時開催展を相互入場いただけます

FORESTRISE 2026
(第5回次世代森林産業展)

“森林産業”の活性化に向けた連携・交流を創出する専門展

主 催：産経新聞社

SENSOR EXPO JAPAN 2026
(センサエキスポジャパン)

「センシング技術」と「見える化」をテーマとした
ビジネス創出のための展示会

主 催：産経新聞社

地盤技術フォーラム 2026

「土壌・地下水浄化技術展」「地盤改良技術展」
「基礎工技術展」「災害対策技術展」

主 催：産経新聞社/
一般社団法人土壌環境センター
共 催：月刊「基礎工」(株式会社総合土木研究所)/
パイルフォーラム株式会社

INTERMEASURE2026
(第32回計量計測展)

計量計測業界最大規模の総合展示会
最先端の計量計測機器・システムを展示

主 催：一般社団法人日本計量機器工業連合会

特別協力：産経新聞社

第35回 2026知財・情報フェア&コンファレンス

知財戦略に役立つシステムや情報を集めた国内最大規模の
知財に関する展示会。

主 催：一般社団法人発明推進協会
一般財団法人日本特許情報機構
産経新聞社

開催までのスケジュール

2026年								
5月8日(金)	7月上旬	8月上旬以降	9月14日(月)	9月15日(火)	9月16日(水)	9月17日(木)	9月18日(金)	11月頃
出展申込締切 順次請求書を送付 いたします	出展者説明会 小間レイアウト 発表、 出展者マニュアル アップロード	広報宣伝活動 来場案内の配布、 ウェブサイト更新、 広告掲載など	基礎装飾 出展者 搬入・設営	出展者 搬入・設営 ・装飾	会期1日目 10:00～17:00	会期2日目 10:00～17:00	会期3日目 10:00～17:00 撤去・搬出 17:00～	報告書の送付

出展対象

● 検査手法 ……………

エックス線、ガンマ線、ベータ線、超音波、渦電流、磁気、磁粉、
浸透、歪、漏えい、アコースティックエミッション、
ビジュアル(光学)、レーザー、サーモグラフィー、マイクロ
波など

● 用途 ……………

寸法測定(長さ・厚さ・幅)、材質評価(判別・導電率・異材・
硬度・焼入れ深さ・溶接不良・接着不良・弾性率測定)、
探傷(割れ・ラミネーション・コロージョン・ボイド・巣・
異物・インクルージョン)、残留応力測定、食品検査、
電子部品検査、コンクリート検査など

(一社)日本検査機器工業会



https://www.jima.jp

一般社団法人日本検査機器工業会(JIMA)は、非破壊検査機器を含めた様々な検査機器の品質及び安全性
と技術の向上、生産、流通及び貿易の増進並びに改善、展示会及び技術指導などに関する講習会、研修会の
開催・参加、関連規格の作成及び標準化の推進、関連法令、基準等の周知徹底及び行政施策に対する協力を
目的に、活発な活動を展開している検査機器の工業会です。本工業会は、事務局(本部・試験片)の他に、各分
野ごとに分かれている部会【電磁・磁粉・浸透・放射線・超音波・特別(赤外線等)】より構成されており、会員相
互の連携や一般ユーザー様への協力も図っており、今後国内外の積極展開も視野に入れている工業会です。

来場対象

あらゆる製造業において
検査・計測・試験・評価・保守に関わる方々

- ▶自動車、電子、半導体、家電、食品、医療、重工業、土木建設、
航空宇宙、車両、船舶、金型などの加工・製造メーカー
- ▶製鉄、製錬、金属、非金属、硝子、プラスチック、ゴム、
セラミックスなどの材料メーカー(素材検査)
- ▶発電、電力、化学・石油・原子力プラントなどのエネルギー
関連企業
- ▶研究所、試験所、大学、博物館、美術館 等

出展の
ご案内



安全と品質を支える検査と計測…非破壊検査

JIMA 2026 第13回 総合検査機器展

Japan Inspection Instruments Manufacturers' Show



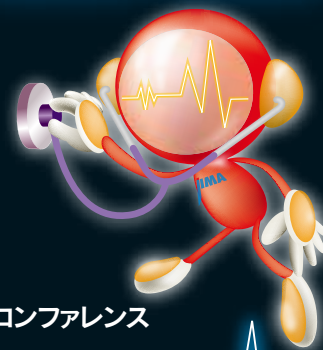
2026年9月16日[水]ー18日[金] 10:00-17:00
東京ビッグサイト 東1-3ホール

同時開催展

- INTERMEASURE2026
(第32回計量計測展)
- SENSOR EXPO JAPAN2026
(センサエキスポジャパン)
- FORESTRISE 2026
(第5回次世代森林産業展)

- 地盤技術フォーラム2026
●土壌・地下水浄化技術展
●地盤改良技術展
●基礎工技術展
●災害対策技術展

- 第35回 2026知財・情報フェア&コンファレンス



www.jima-show.jp



主 催：(一社)日本検査機器工業会

特別協力：産経新聞社

展示会事務局：産経新聞社 事業本部 コンベンション事業部 〒100-8079 東京都千代田区大手町1-7-2
TEL: 03-3273-6180 FAX: 03-3241-4999 E-mail: jima@sankei.co.jp

総合検査機器展は

1 非破壊検査関連の機器・材料・技術・情報が一堂に集まります！

全ての非破壊検査業界分野より主要企業が一堂に集まる国内唯一の展示会になります。

2 品質・設備管理者から試験・研究者まで 70,000名が来場します！（同時開催展含）

関連応用分野の専門展示会と同時開催（同一会場）することにより、新規ユーザー獲得につながります。
幅広い客層が一堂に集まることにより、新規顧客を獲得する場となります。

3 最新動向・技術がわかる 「技術セミナー」「アカデミックコーナー」を併催予定！

業界の最前線で活躍している方々を講師に招き、最新情報を連日紹介します。
また、大学・研究室による発表コーナーも予定しています。

開催概要

名 称	JIMA2026 第13回総合検査機器展
会 期	2026年9月16日（水）～18日（金） 10:00～17:00
会 場	東京ビッグサイト 東1-3ホール
入 場 料	無料（登録制）
主 催	一般社団法人 日本検査機器工業会
特別協力	産経新聞社

後 援	関係省庁へ申請予定
協 賛	（一社）日本非破壊検査協会、（一社）日本非破壊検査工業会、 （公社）自動車技術会、石油連盟、（公社）土木学会、（一社）日本機械学会、 （一社）日本計量機器工業連合会、（一社）日本建築学会、 （公社）日本材料学会、（一社）日本食品機械工業会、（一社）日本鋳鍛鋼会、 （一社）日本チタン協会、（一社）日本鉄鋼連盟、（一社）日本溶接協会、 （一財）発電設備技術検査協会、（一社）溶接学会（申請予定・順不同）

JIMA2026の開催にあたり



（一社）日本検査機器工業会
会長 松島 勤

日本検査機器工業会JIMAは国内唯一の非破壊検査機器製造メーカーの団体です。非破壊検査は、超音波、磁気、渦電流、浸透、放射線、レーザー、光学などのハイテクセンサー技術を駆使して、航空機、新幹線、車両、原子力発電所、化学プラント、橋梁、トンネルなどの保守検査を通じ、人々の安全を担っております。さらに、様々な製造分野の品質管理における非破壊検査の役割は大きく、日本品質を支え、日本の経済に貢献しています。

検査技術もAI導入など新しい技術が開発されて様々な進歩を遂げてきております。2年ぶりとなる2026年9月に開催致します第13回総合検査機器展には、これらの新技術を搭載した検査機器が多数お披露目されます。是非この機会に非破壊検査の最先端技術をご覧ください、適用範囲拡大による安全向上、検査精度を上げて製造物の品質向上に繋がるお役に立つことを願っての開催です。日本国内だけでなく、海外製品も出展されます。

非破壊検査と関連する計量計測展（INTERMEASURE）、センサエキスポジャパンなども同時開催を予定しておりますので、幅広い分野の来場者が幅広い情報を得られ、出展企業も新規市場開拓、市場拡大のビジネスチャンスを得られる接点を提供することが可能と存じます。技術セミナー、アカデミックコーナーなども多くの新技術を展示する予定でおります。

2年ぶりの開催のため、各団体・委員が一致団結して、皆様にご満足いただけるような展示会を開催すべく、準備に取りかかっておりますので、是非とも多くの方々にご出展・ご参加いただければ幸いです。

本展示会にて、実りの多い成功を実現できますように、大勢の出展者、来場者のご協力をお願い申し上げます。



前回レポート

JIMA2024 第12回総合検査機器展

2024年9月18日（水）～20日（金）
東京ビッグサイト

■ 開催規模

	JIMA2024 総合検査機器展	IFPEX2024	INTERMEASURE 2024	FORESTRISE 2024	センサエキスポ ジャパン2024	地盤技術フォーラム 2024
社・団体・大学数	76	117	69	73	71	89
小間数	132	420	139	74	94	130

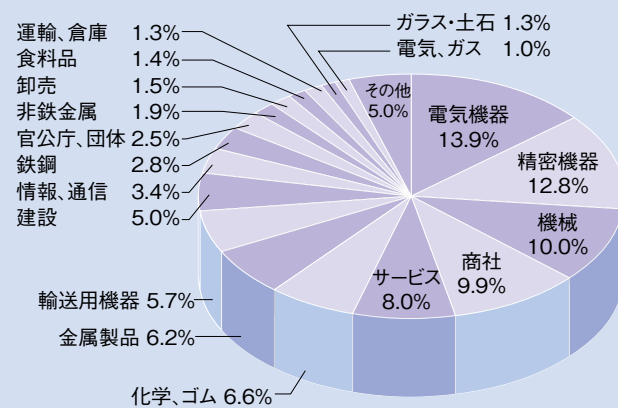


■ 来場者数

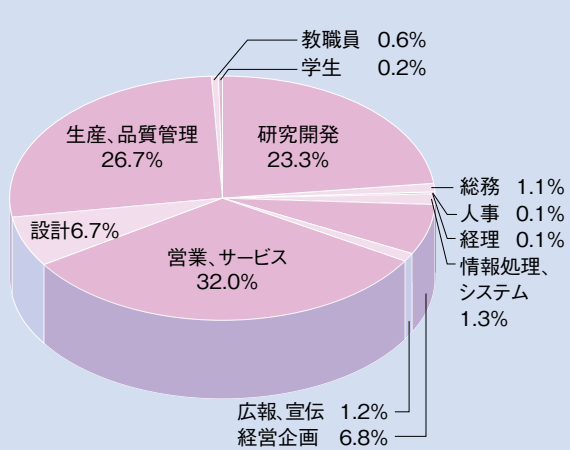
日 程	天 気	JIMA2024 総合検査機器展	IFPEX2024	INTERMEASURE 2024	FORESTRISE 2024	センサエキスポ ジャパン2024	地盤技術フォーラム 2024	東4～6ホール からの流入	全展合計
9/18（水）	晴れのち曇り	2,502	10,431	3,483	1,182	1,784	2,514	1,998	23,894
9/19（木）	晴れ一時雨	3,069	11,523	3,423	1,158	2,166	3,160	2,816	27,315
9/20（金）	曇りのち晴れ	3,578	13,675	3,835	1,195	2,592	3,258	3,496	31,629
合 計	—	9,149	35,629	10,741	3,535	6,542	8,932	8,310	82,838

来場者分析・来場者アンケート

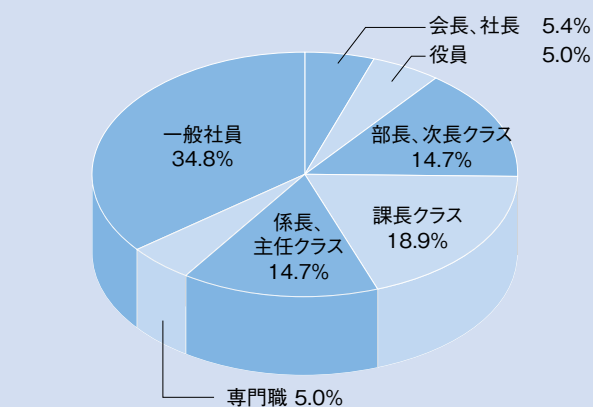
業 種



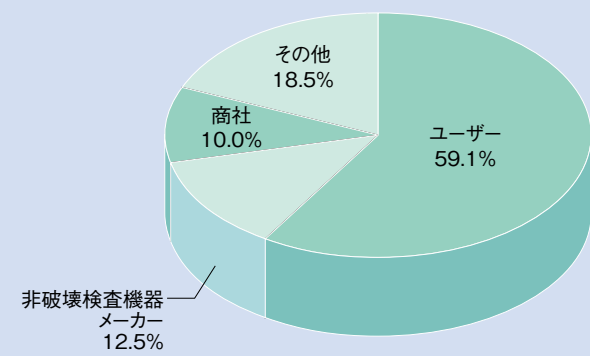
職 種



役 職



貴方は検査機器のユーザーですか、メーカーですか



出展者一覧

株式会社IHI検査計測
株式会社ASICON
/ Microworks GmbH
株式会社ANSeeN
/ 静岡大学
アンドール株式会社
アンリツ株式会社
株式会社イシダ
栄進化学株式会社
株式会社エイチ・イー・ディー
エキシルムAB
株式会社エックスライン
株式会社エビデント
カールツァイス株式会社
共栄テクノス株式会社
株式会社近畿レントゲン工業社
ケイエルバイ株式会社
株式会社検査技術研究所

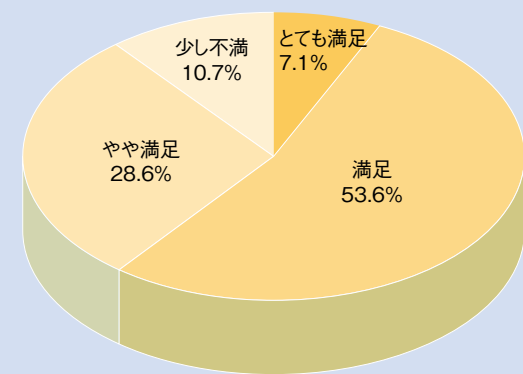
コメットテクノロジー・ジャパン株式会社
株式会社JMC
株式会社島津製作所
株式会社昭和製作所
SPECTRUM LOGIC
スマートビジョン株式会社
ソフトウェア株式会社
ダコタ・ジャパン株式会社
株式会社タセト
タレスジャパン株式会社
つくばテクノロジ株式会社
株式会社Drtech In Japan
Zhengzhou Runde Dellonscope Co., Ltd.
テクノライブジャパン株式会社
テスコ株式会社
電子磁気工業株式会社
東芝I Tコントロールシステム株式会社
株式会社東陽テクニカ

トーレック株式会社
西村陶業株式会社
日本結晶光学株式会社
日本工業出版株式会社
SPECTRUM LOGIC
日本電磁測器株式会社
ソフブルーテクノロジー株式会社
一般社団法人日本非破壊検査工業会
一般社団法人日本非破壊検査協会
日本マテック株式会社
浜松ホトニクス株式会社
バレルクスメージングジャパン株式会社
VIEWWORKS
株式会社フィッシャー・インストルメンツ
富士フィルム株式会社
フレイアビリティ
ブルカー・ジャパン株式会社
PROMAG Technologies Development Limited

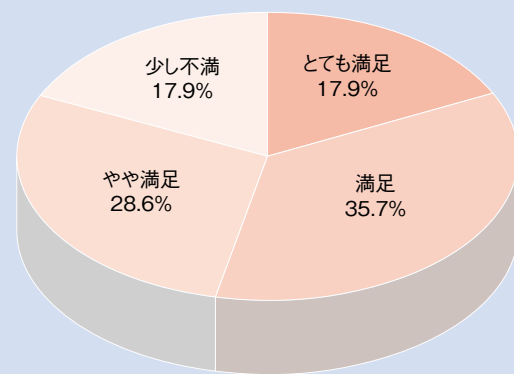
ベーカーヒューズ ウェイゲート・テクノロジー
ボニー工業株式会社
ボリュウムグラフィックス株式会社
マークテック株式会社
マイクロ・スクエア株式会社
株式会社マツケン
株式会社ミルス・システムズ
株式会社明電舎
メーブルピックス株式会社
山口産業株式会社
ヨクスル株式会社
洛陽威爾君普检测技术有限公司
株式会社リガク
菱電湘南エレクトロニクス株式会社
ローマン・ジャパン株式会社
ノイジーテストソリューション株式会社

出展者アンケート

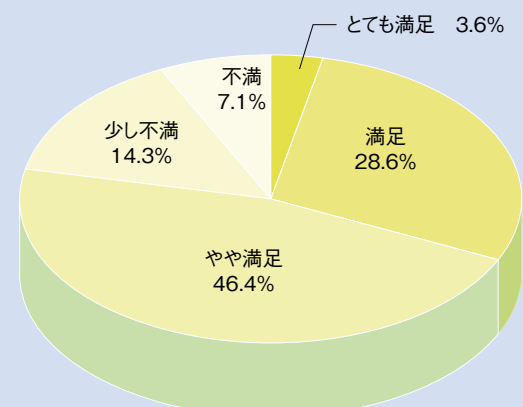
今回の来場者についての 全体的な満足度



貴社小間への来場者数



商談に結び付く有効な来場者



現時点での出展効果についての感触はいかがですか？ （複数回答可）

