



OPTICS & PHOTONICS International Exhibition

# OPIE '26

レーザーEXPO / レンズ設計・製造展 / ポジショニングEXPO / 宇宙・天文光学EXPO  
光と画像のセンサ&イメージングEXPO / 光源・光学素子EXPO  
光通信・要素技術&応用EXPO / 量子イノベーションフェア **新設**

## 開催報告書

2026年4月22日(水)–24日(金) 10:00–17:00  
パシフィコ横浜 展示ホール A, B, C / アネックスホール

統括主催：(一社)OPI協議会

OPIE 展示事務局： 株式会社 **オプトロニクス社**

## ごあいさつ

ロシア・ウクライナ戦争の長期化に加え、日中関係の悪化、イスラエル・米国とイランの衝突を巡る中東情勢の緊張の高まりなど、世界情勢は依然として不透明な状況が続いています。また、為替市場における円高基調やエネルギー価格の変動は、日本企業の事業活動や投資計画にも大きな影響を及ぼしています。このような変化の激しい時代にあって、社会課題の解決や産業競争力の強化を支える基盤技術として、光技術への期待はますます高まっています。

そのような状況下、【OPIE'26】は2026年4月22日(水)ー24日(金)の3日間、パシフィコ横浜で開催されました。結果、日本をはじめ15カ国より過去最多の528社・団体(2025年度:13カ国490社・団体)、総小間数:684小間(2025年度:652小間)、3日間で昨年を上回る16,152名(2025年度:15,658名)の来場者をお迎えして、大盛況となりました。また、今回から量子技術によって生まれる新たな産業の可能性に焦点を当てた「量子イノベーションフェア」を一般社団法人量子フォーラムとの共催で新設し、量子技術の研究・発展に欠かせない製品展示のほか、量子フォーラムや出展各社によるシンポジウムや企業プレゼンテーション、ポスターセッションを開催し、技術動向や実用化に向けた取り組みをより深く理解いただける機会を提供し、大好評をいただきました。

開催にあたっては出展社、来場者並びに多くの関係者の多大なるご協力・ご支援をいただき、事務局一同心より感謝いたしております。

来年の【OPIE'27】は2027年4月21日(水)ー23日(金)、本年同様パシフィコ横浜展示ホールA, B, C+アネックスホールでの開催となります。(詳細は <https://www.opie.jp/> にてご確認ください。)より充実したコンテンツで開催される【OPIE'27】に、ぜひご期待ください。

引き続き皆さまのご支援・ご協力を賜りたく、何卒宜しくお願い申し上げます。

OPIE 展示事務局一同

## 開催概要

総称:	<b>OPTICS &amp; PHOTONICS International Exhibition 2026(OPIE'26)</b>
各展名称:	レーザーEXPO／レンズ設計・製造展／ポジショニング EXPO／ 宇宙・天文光学 EXPO／光と画像のセンサ&イメージング EXPO／ 光源・光学素子 EXPO／光通信・要素技術&応用 EXPO／ 量子イノベーションフェア【新設】
会期:	2026年4月22日(水)ー24日(金) 10:00ー17:00
会場:	パシフィコ横浜 展示ホール A,B,C／アネックスホール 〒220-0012 横浜市西区みなとみらい 1-1-1
統括主催:	(一社)OPI 協議会
各展主催:	レーザーEXPO (一社)レーザー学会 レンズ設計・製造展 NPO 法人日本フォトンクス協議会 ポジショニング EXPO OPTRONICS メディア 宇宙・天文光学 EXPO NPO 法人日本フォトンクス協議会 後援:宇宙航空研究開発機構(JAXA)／国立天文台 光と画像のセンサ& イメージング EXPO (株)オプトロニクス社 光源・光学素子 EXPO (株)オプトロニクス社／ (公社)応用物理学会フォトンクス分科会 光通信・要素技術& 応用 EXPO (株)オプトロニクス社 後援:超高速フォニックネットワーク開発推進協議会 量子イノベーションフェア (一社)量子フォーラム／(株)オプトロニクス社
後援:	(国研)新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)／ (独法)日本貿易振興機構(ジェトロ)／在日ドイツ商工会議所
International Partner:	SPIE／PHOTONICS MEDIA
協賛:	(公社)応用物理学会／(公社)精密工学会／(公社)日本分光学会／ (一社)日本光学会／(一社)日本ロボット学会／(一社)映像情報メディア学会／ (一社)電子情報通信学会／(一社)日本光学硝子工業会／ (一社)日本オプトメカトロニクス協会／(一財)光産業技術振興協会／ レーザー輸入振興協会／(公財)レーザー技術総合研究所／ NPO 法人 光ファイバセンシング振興協会／日本光学測定機工業会／ 日本精密測定機器工業会／光学薄膜研究会／(一社)光融合技術協会／ 微小光学研究会(応物分科会)／大阪大学レーザー科学研究所／ (公社)日本技術士会／(地独)神奈川県立産業技術総合研究所／ OPTICA／PIDA
来場:	業界関係者(完全事前登録制・入場無料)
OPIE 展示事務局:	(株)オプトロニクス社 〒162-0814 東京都新宿区新小川町 5-5 サンケンビル 1F Tel. 03-3269-3550 Fax. 03-5229-7253 Email. <a href="mailto:event@optronics.co.jp">event@optronics.co.jp</a> Web. <a href="https://www.opie.jp/">https://www.opie.jp/</a>

## 結果概要(出展社)

出展社数: 528社・団体 15カ国

(日本 382社、中国 93社、ドイツ 16社、台湾 7社、チェコ共和国 6社、アメリカ 6社、リトアニア 4社、カナダ 3社、韓国 3社、シンガポール 3社、フランス 1社、スイス 1社、イタリア 1社、オーストリア 1社、香港 1社)  
(2025年実績 490社・団体 13カ国(日本 344社、中国 88社、ドイツ 16社、チェコ共和国 8社、台湾 8社、韓国 6社、アメリカ 6社、フランス 4社、リトアニア 4社、カナダ 2社、香港 2社、デンマーク 1社、シンガポール 1社))

出展小間数: 684小間(2025年実績 652小間)

出展社リスト:

[ア] -----

Aachen Technology Shenzhen Co., Ltd.  
Archer OpTx, Inc.  
(株)アートレイ  
(株)アイ・アール・システム  
IRflex Corporation  
アイウェーブ(株)  
IQS Nano  
(株)アイセイ  
(株)IDAJ / (株)アイ・ディー・クロスリンク  
EYE-TECH SRL  
(株)アイテックシステム  
IPG フォトニクスジャパン(株)  
青色半導体レーザー接合加工共創コンソーシアム  
AkiTech LEO(株)  
アクテス京三(株)  
旭化成(株)  
朝日分光(株)  
asphericon GmbH  
アドコム・メディア(株)  
(株)アド・サイエンス  
Aperture Optical Sciences  
(株)アパールデータ  
(株)アブツ  
アベル(株)  
天草光学(株)  
(公財)天田財団  
アメテック(株)  
(株)彩世  
(株)アルゴ  
Altechna  
(株)アルネア  
アンシス・ジャパン(株)  
Anhui Crystro Crystal Materials Co., Ltd  
アンリツ(株)センシング&デバイスカンパニー  
(株)E&E evolution  
(株)イーエクスプレス  
(株)飯田照明  
(株)飯山特殊硝子  
(株)五鈴精工硝子  
(公財)板橋区産業振興公社  
伊藤光学工業(株)  
イネイブル(株)  
イノベーションリサーチ(株)  
Iridian Spectral Technologies  
Integrated Engineering Software  
IN-VISION Technologies AG  
Wisoptic Technology Co., Ltd.  
Wuhan Yusheng Optoelectronics Co., Ltd.  
WaferPlus Technology Co., Ltd.  
Wavelength Opto-Electronic (S) Pte. Ltd.  
宇光(株)  
(株)エイ・ケイ・コーポレーション  
(一社)映像情報メディア学会  
HG OPTRONICS, INC.  
(株)エイム  
エーエルティー(株)  
AOC ジャパン(株)  
AGC(株) / 日本真空光学(株)  
AdlOptica, Optical Systems GmbH  
(株)エクシール  
EXAIL SAS  
(株)エコー  
ECOPTIK (CHANGCHUN) LTD

SQS  
(株)エスケーファイン  
(株)エス・ジー・ケイ  
SPIE  
エドモンド・オブティクス・ジャパン(株)  
EDWATEC  
NTT(株)  
NTT アドバンステクノロジー(株)  
EPIC - Europe Photonics Industry Consortium  
FIT リーディングテックス(株)  
(株)エフエスケー  
Emerson(日本 NI)  
MI-6(株)  
MSH システムズ(株)  
(株)MSA ファクトリー  
(株)エムビー・スマート  
LCE Optics.JAPAN(株)  
L-Chaser Optics Ltd  
LD-PD PTE. LTD.  
Embassy of the Czech Republic - CzechInvest  
応用光研工業(株)  
(公社)応用物理学会  
(公社)応用物理学会 フォトニクス分科会  
大井光機(株)  
大阪大学レーザー科学研究所  
OZ Optics Ltd  
オーシャンフォトニクス(株)  
OTO photonics Inc.  
オーティス(株)  
オーテックス(株)  
Orbray(株)  
(有)オカベ  
(株)オカモトオブティクス  
(株)オキサイド  
(株)オハラ  
(株)オフィールジャパン  
OPTICA(旧 OSA)  
(株)オブティカルソリューションズ  
オプトキャリア  
(株)オプトクエスト  
(株)オプトサイエンス  
(株)オプトピア  
(株)オプトライン  
(株)オプトル  
OPTRONICS メディア  
(株)オプトロンサイエンス  
オプトワークス(株)  
[カ] -----  
(株)Gaianax  
可視光・赤外半導体レーザー応用コンソーシアム  
(株)カツラ・オブ・システムズ  
カドミ光学工業(株)  
(地独)神奈川県立産業技術総合研究所  
カナル電気(株)  
(株)Camerium  
河合光学(株)  
カンタム・ウシカタ(株)  
GIAI PHOTONICS CO., LTD  
キーサイト・テクノロジー(株)  
(株)キーストンインターナショナル  
(株)木下光学研究所  
CASTECH Inc.  
キャンノンオプトロン(株)  
キャンノンマーケティングジャパン(株)

QED Technologies International, LLC  
 (株)QD レーザ 視覚情報デバイス事業部  
 強光子場科学研究懇談会  
 京セラ(株)光学部品事業部  
 京セラ SOC(株)  
 (株)協同インターナショナル  
 共立精機(株)  
 京立電機(株)  
 旭栄研磨加工(株)  
 (株)清原光学  
 Qingdao NovelBeam Technology Co., Ltd  
 (株)金門光波  
 Guangzhou Jingdian Technology Co., Ltd.  
 Quantum Light Instruments  
 Guang Dong KingDing Optical Technology Co., Ltd.  
 GUIGANG AUBOR OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD  
 QuEra Computing  
 (株)クオークテクノロジー  
 Crytur  
 (株)グラビトン  
 Green Optics Co., Ltd.  
 (株)クリスタル光学／(株)清原光学  
 CrysLaser Inc.  
 CRYLIGHT Photonics, Inc.  
 (株)GLORY  
 クロスライトソフトウェアインク日本支社  
 クロニクス(株)  
 クロマテクノロジージャパン(同)  
 ケイエルブイ(株)  
 KDDI(株)  
 GELINDE Optical Co., Ltd.  
 (株)ケン・オートメーション  
 CoreOptics Technology Inc.  
 CoreMorrow Ltd.  
 (株)小糸製作所  
 (株)光学技研  
 光学薄膜研究会  
 神津精機(株)  
 神島化学工業(株)  
 光陽オリエントジャパン(株)  
 国立天文台  
 (株)コシブ精密  
 (株)コジマエンジニアリング  
 (株)小島光学製作所  
 COMSOL(同)  
 [サ] -----  
 サークルアンドスクエア(株)  
 (株)サーモグラフィティクス  
 サイバネットシステム(株)  
 SAOM TECH  
 サニー・ジャパン(株)  
 澤木工房(株)  
 サンインストルメント(株)  
 (株)三恵舎  
 santec  
 サンテック・インターナショナル  
 (有)サンプラス  
 JIANGXI OOTEE OPTICS CO., LTD  
 Jiangxi High-Resolution Optoelectronic Co., LTD.  
 JiangXi Trace Optical Co., Ltd.  
 Jiangsu Haona Optical Co., Ltd.  
 Jiangsu Precise Way Optics Co., Ltd  
 Jiangsu Yudi Optical Co., Ltd.  
 CIOE  
 GIP Technology Corporation  
 (株)ジーアクト  
 GEE(株)  
 Zhejiang Crystal-Optech Co., Ltd.  
 ZHEJIANG LANTE OPTICS CO., LTD.  
 Zhejiang Lanhai Optical Technology Co., Ltd  
 JIAXING JINGKONG ELECTRONIC CO., LTD  
 CTL-Photonics Inc.  
 CBS Japan  
 CBC オプテックス(株)  
 ジーフロイデ(株)  
 Xiamen Fengxing Optoelectro-Tek Co., Ltd.  
 (株)ジェイテックコーポレーション  
 JST 未来社会創造事業「レーザー駆動による量子ビーム加速器の開発と実証」  
 SHERN YEONG PRECISE OPTICAL CO., LTD.  
 Shenzhen Agilebull Technology Co., Ltd.  
 SHENZHEN JSD OPTOELECTRONICS CO., LTD  
 Shenzhen Dule Precision Manufacturing Co., Ltd.  
 Gentec-EO Japan(同)  
 (株)紫光技研  
 (株)システムズエンジニアリング  
 シチズンファインデバイス(株)  
 シナジーオプトシステムズ(株)

(有)シナノ精密  
 SINO-GALVO (JIANGSU) TECHNOLOGY CO., LTD  
 芝浦機械(株)  
 (株)渋谷光学  
 (株)島津製作所  
 Shangrao Hengtai Optical Equipment Manufacturing Co., Ltd  
 Shanghai Silk Optical Technology Co., Ltd.  
 Shanghai Desioptoe Technology Co., Ltd  
 Shanghai Puya Quartz Glass Factory  
 Shanghai Bright Photonics Co., Ltd  
 Shanghai Yanding Tech Co., Ltd  
 Shangrao Brightness Opticl Equipmng Manufacturing Co., Ltd  
 ジュラロン工業(株)  
 (国研)情報通信研究機構  
 (株)Thinker  
 新華光信息材料有限公司／日本総代理店 日本信智(株)  
 シンコー(株)  
 Xinxiang City Baihe O.E. Co., Ltd  
 Sincerity Technology (Shenzhen) Co., Ltd  
 Xuzhou Juzhike Optoelectronics Technology Co., Ltd  
 (株)スキャンソル  
 Suzhou JiuLing GuangYu Technology Co., Ltd  
 Suzhou Bohongyuan Equipment Co., Ltd.  
 スズニティジャパン(同)  
 State Development Corporation of Thuringia  
 (株)スペースフォトン  
 スペクトラ・クエスト・ラボ(株)  
 スペクトラ・フィジックス(株)  
 SPECKT SENSORSYSTEME GmbH  
 (株)住田光学ガラス  
 住友電気工業(株)  
 住友電気工業(株) ハードメタル事業部  
 駿河精機(株)  
 (公社)精密工学会  
 (有)セイワ・オブティカル  
 セブシックス(株)  
 ソーラボジャパン(株)  
 SOMO IR Co., Ltd.  
 (株)ソルテック  
 ZhongCe Optics Inc.  
 [タ] -----  
 Turning Point Lasers Corporation  
 TAI YEE OPTICAL CO., LTD.  
 TieWay Inc.  
 (株)大正光学  
 (株)タイセイ  
 太平貿易(株)  
 TACMI コンソーシアム  
 (株)武内製作所  
 (株)橋光学  
 タックコート(株)  
 タツタ電線(株)  
 辰野光学(株)  
 (株)タナカ技研  
 Danyang Danyao Optics Co., Ltd.  
 Czech Optical Cluster  
 China Star Optics Technology Co., Ltd.  
 Changsha AFISy Technologies Co., Ltd.  
 Changzhou kuaile Technology Co., Ltd.  
 Changchun Glitter Optics Co., Ltd.  
 Changchun Sunday Optics Co., Ltd.  
 Changchun New Industries Optoelectronics Technology Co., Ltd.  
 Changchun Boxin Photoelectric Co., Ltd.  
 中央精機(株)  
 千代田光機(株)  
 (有)鶴丸産業  
 (株)ティー・イー・エム  
 THK プレシジョン(株)  
 DXS Optics Ltd.  
 DIEN TECH LTD  
 Deviser Photoelectric Technology Co., Ltd  
 DINGS' JAPAN  
 (株)テクニカル  
 テクノハンズ(株)  
 (株)デルタ光器  
 デルフトハイテック(株)  
 テレダイン・ジャパン(株)  
 (一社)電子情報通信学会  
 (株)デンソー  
 東栄電化工業(株)  
 (株)東海エンジニアリングサービス  
 東海光学(株)  
 唐科学機器(株)  
 (株)東京インストルメンツ  
 (株)東京精機工作所  
 (株)東京ダイヤモンド工具製作所  
 東京電子工業(株)

(株)東芝  
 東芝テリー(株)  
 東北電子産業(株)  
 東明技研(株)  
 (株)東陽  
 (株)東洋ケミカル  
 (株)トーカイ  
 (株)トプコン  
 (株)トプコンオプトネクス  
 (株)トプコン山形  
 トプティカフォトニクス(株)  
 (株)トヨテック  
 トライオプティクス・ジャパン(株)  
 (株)トリマティス  
 Dongguan Yutong Optical Technology Co., Ltd.  
 Dongguan Strong Laser Advanced Equipment Co., Ltd.  
 [ナ]-----  
 (株)永田製作所  
 夏目光学(株)  
 Nano Macro Optics Co., Ltd.  
 Narran  
 ナルックス(株)  
 Nanjing April Electro-optics Co., Ltd.  
 Nanjing Sapphire Electro-Optics Co., Ltd.  
 NANYANG CITY JINGLIANG OPTICAL TECHNOLOGY CO., LTD  
 Nanyang Srate Optical Instrument Co., Ltd.  
 Nanyang Duchuang Optical Co., Ltd.  
 Nanyang Hongli Optoelectronic Technology Co., Ltd.  
 Nanyang Running Optical & Electronic Co., LTD.  
 二光光学(株)  
 (一社)日本オプトメカトロニクス協会  
 (株)日進機械  
 日東光器(株)  
 (株)nittoh  
 日本電気硝子(株)  
 日本ビー・アイ(株)  
 (公社)日本技術士会  
 日本結晶光学(株)  
 (一社)日本光学会  
 (一社)日本光学硝子工業会  
 日本光学測定機工業会  
 日本高周波(株)  
 日本光光学(株)  
 日本清水産業(株)  
 日本精密測定機器工業会  
 日本デバイス(株)  
 日本電子(株)  
 日本特殊光学樹脂(株)  
 日本ビューワークス(株)  
 NPO 法人 日本フォトニクス協議会  
 (公社)日本分光学会  
 (株)日本レーザー  
 (株)日本レーザー Newport  
 (一社)日本ロボット学会  
 NEWMOSHINE  
 NINGBO OPTIK OPTICAL TECHNOLOGY CO., LTD.  
 NINGBO YONGXIN OPTICS CO., LTD.  
 Ningbo Longsheng Optics Co., Ltd.  
 ヌヴォトン テクノロジージャパン(株)  
 ネオアーク(株)  
 (株)ネオトロン  
 ノブオ電子(株)  
 (株)野村鍍金  
 [ハ]-----  
 パール光学工業(株)  
 (株)ハイテック  
 ハイフィネス・ジャパン(株)  
 バイフォニクス(株)  
 HiLASE  
 (株)ハギテック  
 伯東(株)  
 BATOP GmbH  
 パナソニック FS エンジニアリング(株)  
 パナソニック(株)  
 (株)ハナムラオプティクス  
 (株)浜松クオンタム  
 浜松地域イノベーション推進機構フォトンバレーセンター  
 浜松ホトニクス(株)  
 林テレンプ(株)  
 バルステック工業(株)  
 (株)パワーレーザー  
 Hangzhou Brolight Technology Co., Ltd.  
 バンドー化学(株)  
 (株)ビートセンシング  
 ヒーハイスト(株)  
 VPIphotonics GmbH  
 BPF レーザイノベーション(株)

ビーム(株)  
 (株)光オプト  
 光ガラス(株)  
 (一財)光産業技術振興協会  
 光産業創成大学院大学  
 光のブックフェア  
 NPO 法人 光ファイバセンシング振興協会  
 光貿易(株)  
 光無線給電検討会  
 (一社)光融合技術協会  
 微小光学研究会(応用物理学会)  
 (株)ビジョンセンシング  
 (株)日立ハイテクアナリシス  
 ビットラン(株)  
 ファイバーラボ(株)  
 (株)フィジックステクノロジー  
 HUIZHOU HO YUEN OPTICAL TECHNOLOGY CO., LTD.  
 (有)フィット  
 Hubei Gabrielle-Optech Co., Ltd.  
 Hubei Feilihua Quartz Glass Co., Ltd  
 フェニックス・ジャパン(株)  
 Foshan Favorite Technology Co. Ltd.  
 Foshan Heyu Precision Optics CO., Ltd.  
 フォトテクニカ(株)  
 Photonik Cluster B-BB, c/o Berlin Partner  
 Photonics Media  
 (株)フォトレックス  
 フォトンネクストテクノロジー(株)  
 Fujian Dayoptics, Inc.  
 FUJIAN FRAN OPTICS CO., LTD.  
 藤井光学(株)  
 富士通(株)  
 フジトク(株)  
 富士フィルムイメージングシステムズ(株)  
 富士フィルムオプティクス(株)  
 Fuzhou Zifeng Photonics Technology Co., Ltd.  
 FUZHOU WTS PHOTONICS TECHNOLOGY CO., LTD.  
 (国研)物質・材料研究機構(NIMS)  
 プネウム(株)  
 (株)ブラックス  
 プライアー・サイエンティフィック(株)  
 Brightlaser Limited  
 プライムテックエンジニアリング(株)  
 Fraunhofer IPMS  
 Fraunhofer HHI  
 (株)プラスチック光学  
 Printoptix GmbH  
 古河電気工業(株)ノMF オプテックス(株)  
 プレシテック・ジャパン(株)  
 Flexcompute  
 Broadcom Inc.  
 (株)プロフィット  
 (株)分光応用技術研究所  
 分光計器(株)  
 米国モンタナ州  
 Beijing Jiepu Trend Technology Co., Ltd.  
 BEIJING HONGCHENG OPTICS CO., LTD.  
 Beijing RealLight Technology Co., Ltd.  
 Beijing YHXC Photonics Technology Co., LTD.  
 Henan UM Optics Ltd.  
 Beneq(株)  
 Hellma Materials Japan(株)  
 Berlin Partner for Business and Technologie GmbH  
 堀田光学工業(株)  
 BOTE OPTICS(S) PTE LTD  
 PolyPhotonics Berlin, co/ Fraunhofer HHI  
 (株)堀場製作所  
 [マ]-----  
 マイクロエッチプロセス(株)  
 Micro-Epsilon Japan(株)  
 マイクロテック・ラボラトリー(株)  
 マイクロン(株)  
 マクソンジャパン(株)  
 松浪硝子工業(株)/Meta-RIC?コンソーシアム  
 (株)マブチ・エスアンドティー  
 丸文(株)  
 (株)三井光機製作所  
 (有)三井刻印  
 ミナト光学工業(株)  
 Meizhou Yizhao Photonics Technology Co., Ltd.  
 (有)メカトランスフォーマ  
 (株)目白ゲッセン  
 (株)メステック  
 METWHICH OPTICAL  
 メンローシステムズ(株)  
 守田光学工業(株)

[ヤ] -----  
八千代光学(株)  
八千代マイクロサイエンス(株)  
Yamagata Optics Co., Ltd.  
山村フオトニクス(株)  
山本光学(株)  
(株)ユーカリ光学研究所  
Universal Photonics Far East Inc.  
Union Optech Co., Ltd.  
ユニオン光学(株)  
(株)ユニタック  
ユニバース光学工業(株)  
(株)ユリ電気商会  
横河計測(株)  
Yonata Electronics(株)  
[ラ] -----  
LiComm. Co., Ltd  
Leistungselektronik Jena GmbH  
(株)ライトウエイソリューションズ  
Light Conversion UAB  
(株)LightBridge  
ラドデバイス(株)  
(株)LABOPT  
リーダー電子(株)  
理科研(株)/ZABER Technologies Inc.  
(株)理研オプテック  
LIDARIS UAB  
(株)菱光社  
(一社)量子フォーラム  
(株)ルクスレイ  
(株)ルケオ  
LUMICS GmbH  
(株)ルミネックス  
ルミバード・ジャパン(株)  
レイチャーシステムズ(株)  
LAYERTEC GmbH  
(一社)レーザー学会  
(公財)レーザー技術総合研究所  
レーザー輸入振興協会  
レボックス(株)  
[ワ] -----  
(株)ワークス

## 結果概要(来場者)

来場者数:

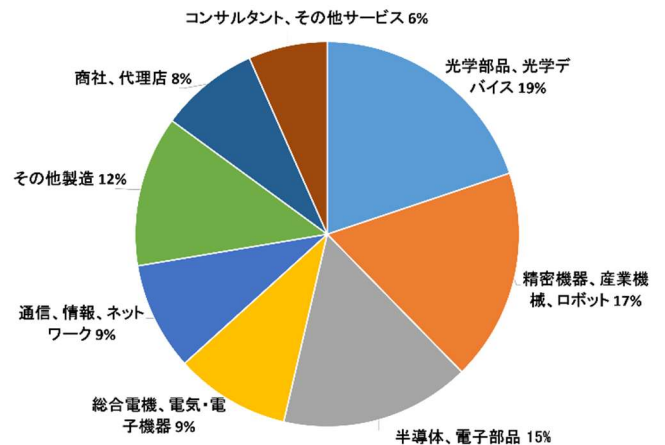
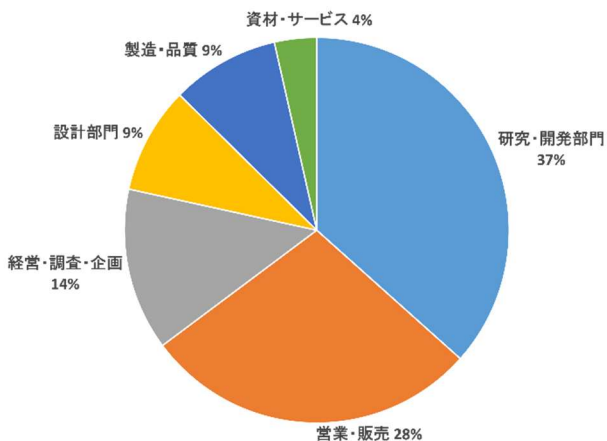
2026年	4月22日(水) 晴	4月23日(木) 雨のち曇	4月24日(金) 曇	合計
来場者数	5,069名	5,351名	5,732名	16,152名
2025年	4月23日(水)	4月24日(木)	4月25日(金)	合計
来場者数	4,697名	5,442名	5,519名	15,658名

\*同一人物の同日複数回来場はカウントしていません。

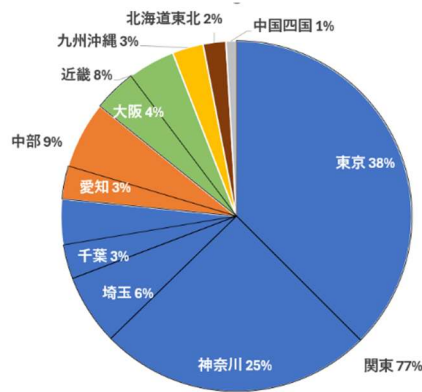
うち、海外来場者 34 カ国 1,033 名 (2025 年実績 23 カ国 1,268 名)

中国	668名	ポーランド	3名
韓国	71名	トルコ	3名
台湾	69名	ベルギー	2名
アメリカ	53名	フィンランド	2名
ドイツ	50名	イスラエル	2名
チェコ	16名	イタリア	2名
シンガポール	15名	マレーシア	2名
フランス	13名	アンドラ公国	1名
リトアニア	12名	アルメニア	1名
カナダ	8名	オーストラリア	1名
スイス	8名	デンマーク	1名
スペイン	5名	インドネシア	1名
オーストリア	4名	ポルトガル	1名
イギリス	4名	スロバキア	1名
オランダ	4名	タイ	1名
スウェーデン	4名	UAE	1名
インド	3名	ベトナム	1名

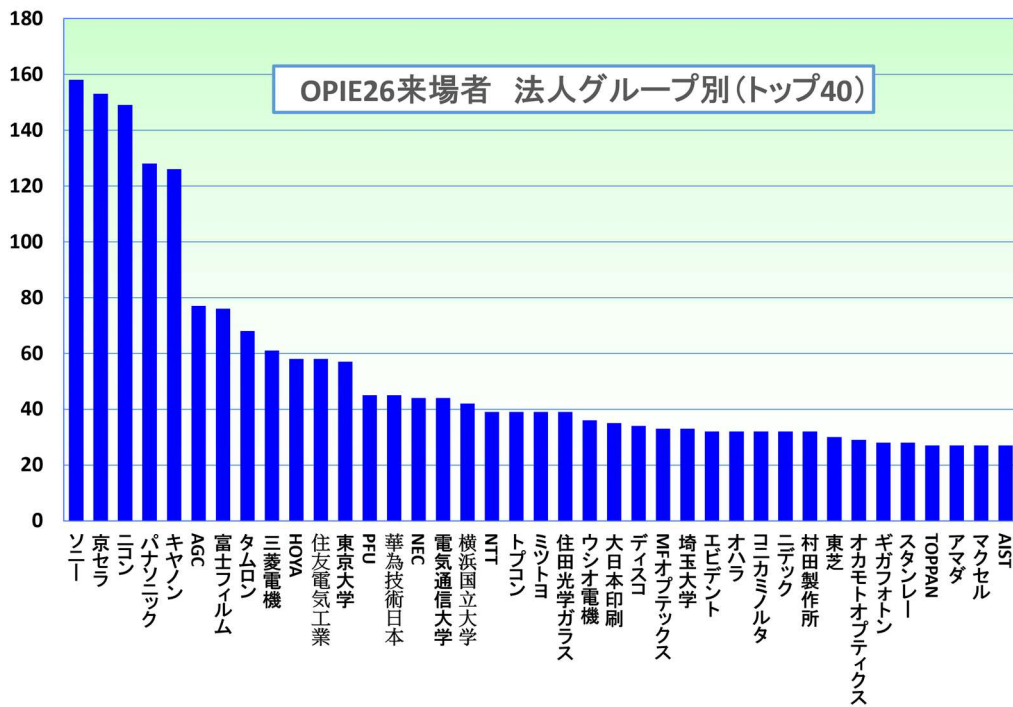
来場者プロフィール: 職種と産業分野



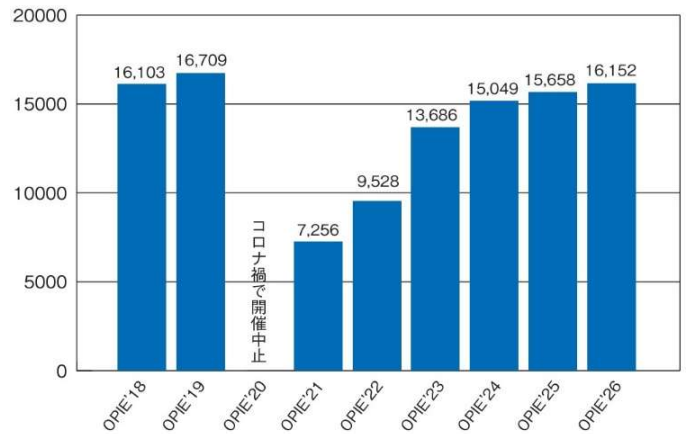
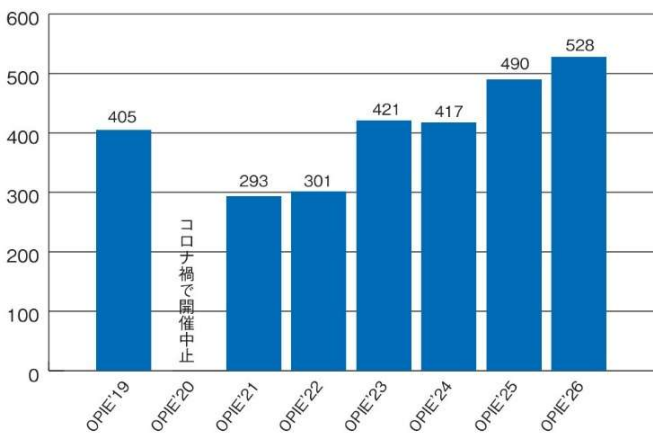
来場者プロフィール： 地域別国内来場者



来場者プロフィール： 来場者所属団体(トップ40)



出展社数・来場者数の推移:



---

## 併催セミナー／イベント

---

併設セミナープログラム: レーザー基礎&応用技術セミナー  
レーザーの基礎／レーザー取扱いの基礎／新時代のレーザー加工／  
半導体レーザーとその応用／テラヘルツ分光・イメージングの基礎から産業応用まで／  
光・レーザー給電:地上、空中、水中から宇宙まで

レンズ設計・製造の基礎セミナー  
光学超入門／光学評価入門／分かり易い DOE(回折光学素子)の基礎と応用／  
活躍の場を広げる微小光学素子／照明光学系の基礎と応用／VR/AR の光学系と事例

赤外線技術セミナー  
赤外線技術の基礎／赤外線・量子技術の最新動向／赤外線のアプリケーション

紫外線技術セミナー  
紫外線の基礎と最先端応用／紫外線の半導体製造技術

センサ&イメージング応用技術セミナー  
産業用カメラの最新動向～TOF・車載・物体認識 AI～

---

併設イベントプログラム: 天田財団 2026 年度助成研究成果発表会  
宇宙・天文光学 特別技術セミナー  
NICT(情報通信研究機構)の研究者が語る最新研究  
光産業技術振興協会 光技術動向・光産業動向セミナー  
第 9 回 TACMI コンソーシアムシンポジウム  
応用物理学会フォトンクス分科会主催セミナー  
集積コムによる通信コンソーシアム 主催セミナー  
オープンセミナー『先端半導体と光電融合技術の最前線』  
オープンセミナー『ナノテラスが照らす未来産業』  
光の入門セミナー『ひも解くひかり、身近なひかり』  
第 2 回(令和 8 年度)レーザー技術認定  
オープンセミナー『モビリティ分野におけるイメージセンサとセンシング技術の可能性』  
出展社技術セミナー

---

量子イノベーションフェア 併設イベントプログラム:  
量子フォーラム主催セミナー『量子情報技術の最前線と光技術との融合』  
量子イノベーションフェア 出展社プレゼンテーション  
量子イノベーションフェア ポスターセッション  
ベルリン量子セミナー

---

同時開催: OPTICS & PHOTONICS International Congress(OPIC2026)

## 来場誘致活動実績

DM(開催案内状): 計約 <b>115,000 通</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・月刊 OPTRONICS 他の読者、オプトロニクス社発行書籍購入者、オプトロニクス社主催・運営展示会、セミナー参加者など <u>約 80,000 通</u></li> <li>・インターオプト～光とレーザーの科学技術フェア、nano tech 展、JASIS(分析展／科学機器展)、国際画像機器展など弊社ブース来場者に <u>約 35,000 通</u></li> </ul>
メール配信: 計約 <b>330,000 通</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・月刊 OPTRONICS 他の読者、オプトロニクス社発行書籍購入者、オプトロニクス社主催・運営展示会、セミナー参加者など <u>約 45,000 通</u></li> <li>・インターオプト～光とレーザーの科学技術フェア、nano tech 展、JASIS(分析展／科学機器展)、国際画像機器展など弊社ブース来場者に <u>約 20,000 通</u></li> <li>・Optronics News Letter(HTML) <u>約 20,000 通</u></li> <li>・協賛団体、メディアスポンサー等から <u>約 115,000 通</u></li> <li>・有料メール配信サービスから <u>約 130,000 通</u></li> </ul>
専門技術誌・Web など:	月刊 OPTRONICS、関連学会誌、WEB ジャーナルなどの WEB サイトにて開催告知。海外へは月刊 OPTRONICS の提携誌 PHOTONICS SPECTRA 等、海外の専門雑誌、関連展示会にて PR。
メディアパートナー:	グローバルインフォメーション、Laser Focus World、レーザー・コンシェルジェなどのメディアパートナーを通じたメール配信などの告知。
広告出稿	日本経済新聞、日刊工業新聞
プレスリリース:	配信サービスを利用した専門メディアへのプレスリリース配布(300 件)

**量子技術** Quantum Technology

**光電融合** Photoelectric Fusion

日本最大の光の展示会

**先端レーザー** Laser Technology

**半導体** Semiconductor

横浜に国内外約 520 社のメーカー、商社、大学、研究機関が集う

**OPIE '26**

量子イノベーションフェア

レーザーEXPO / レンズ設計・製造展 / レジストリングEXPO  
宇宙・天文光学EXPO / 先端産学連携展EXPO  
先端産業実証EXPO / 先端医療のセンシングEXPO

2026 **4.22** - **24** パシフィコ横浜

10:00-17:00

OPTICS & PHOTONICS International Exhibition

**OPIE '26** 2026.4.22(水) - 24(金) 10:00~17:00

パシフィコ横浜 展示ホールA-C・アネックスホール

**QUANTUM INNOVATION FAIR**

《参加無料》出展社による出展製品プレゼンテーションのご案内

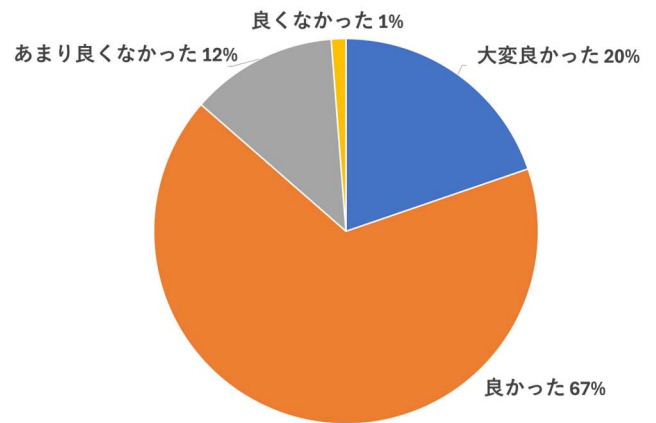
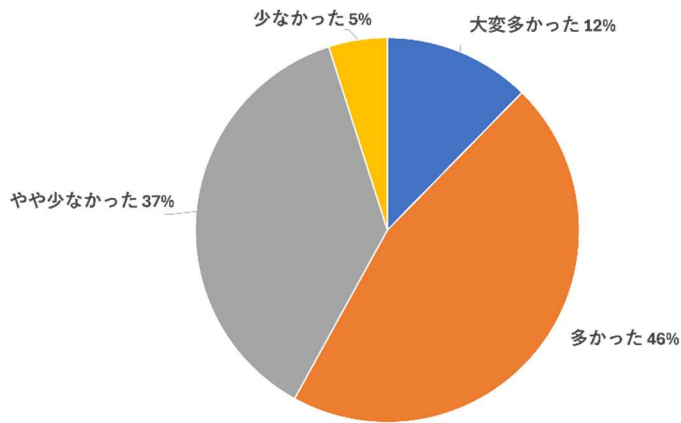
この度、光技術の総合展示会「OPIE'26」の併設セミナーとして量子イノベーションフェア出展企業による出展社プレゼンテーションを開催いたします。皆様のご参加を心よりお待ちしております。

会期	会場	参加料
2026年4月 22日(水)～ 24日(金)	パシフィコ横浜 OPIE'26 量子イノベーションフェア内 「Q Session会場」 「Q Forum会場」	無料(事前登録制)

## アンケート結果(出展社)

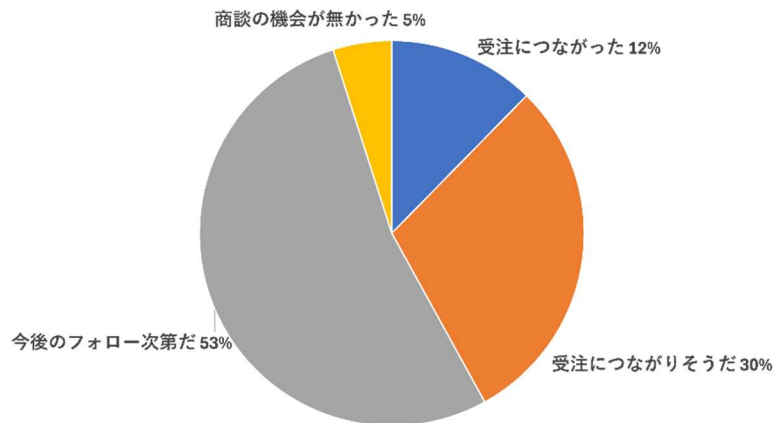
来場者の数と質:

来場者の数に関しては 58%だが、質に関しては 87%と、出展社の高い満足度



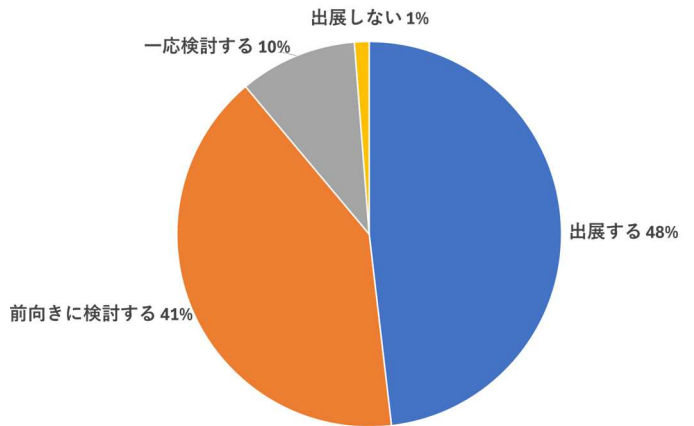
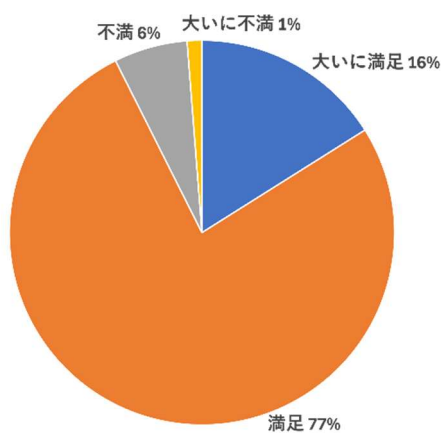
会期中の商談結果:

95%もの出展社が来場者との商談を実施、42%が高い手応え



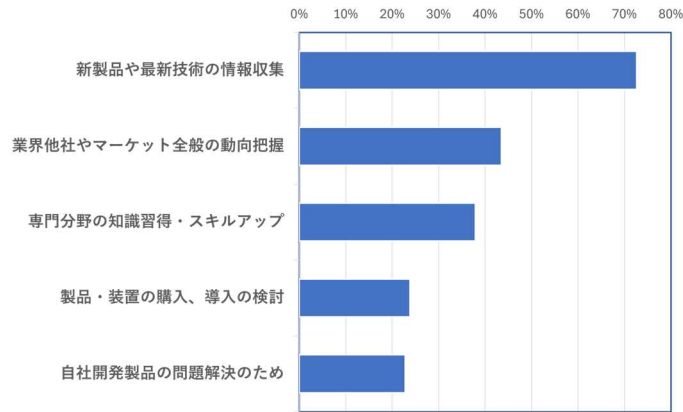
満足度と次回の出展:

93%の出展社が満足、89%が次回出展意向を表明

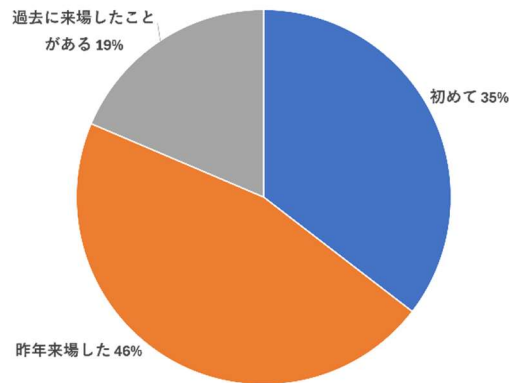


## アンケート結果(来場者)

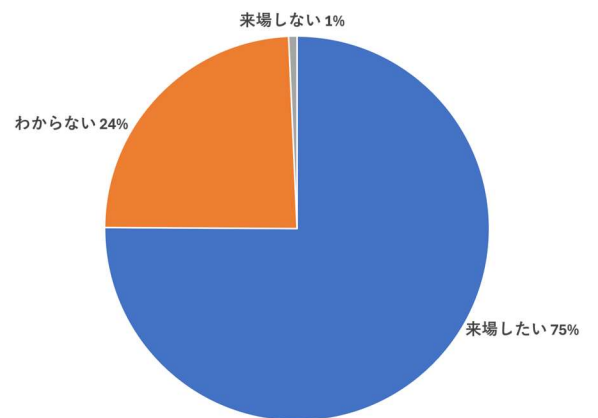
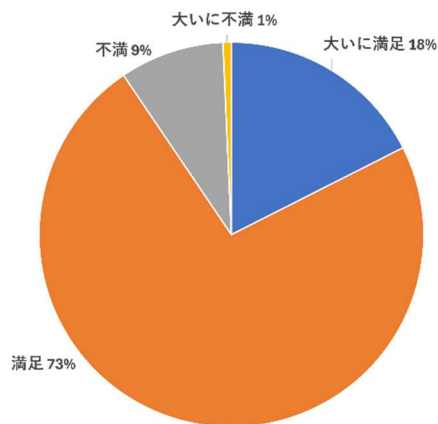
来場の目的: **光技術の最新情報収集の場としての高い期待度、具体的問題解決や購買の場としても活用**



来場履歴: **初来場が 35%で新たな出会いを創出、前年から連続の来場が 46%に増加**

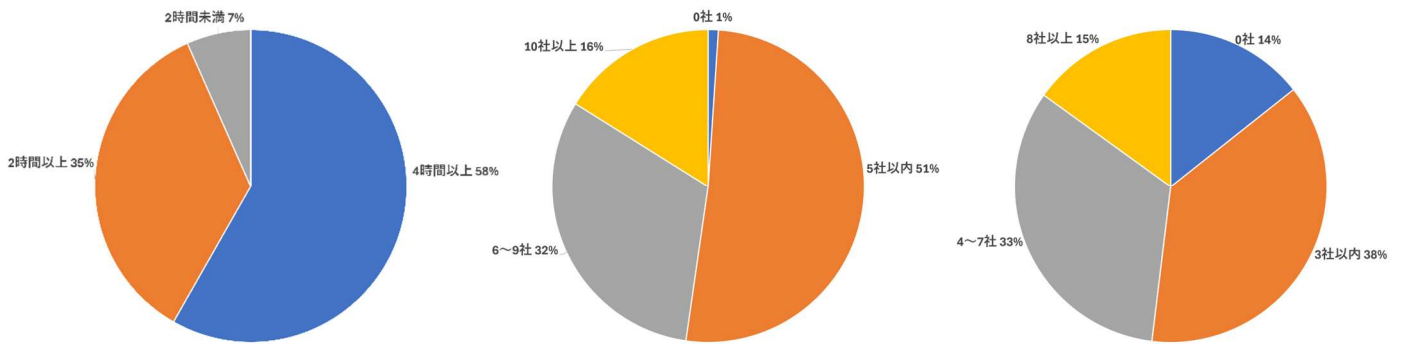


来場満足度など: **来場者の展示会に対する満足度は 91%、来年開催時再来場意向は 75%、いずれも前年比大幅増**



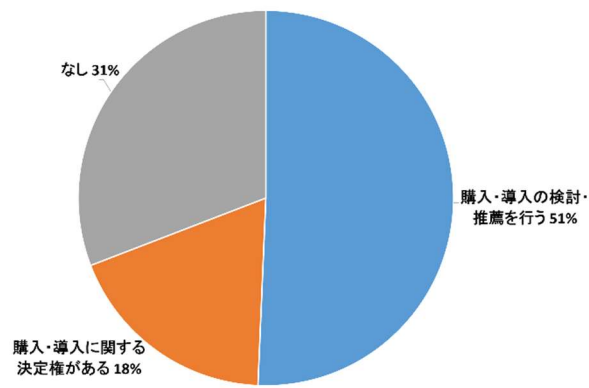
滞在時間など:

長い滞在時間、99%がブースを訪問、86%が訪問事前予約、来場者の積極的活用目立つ



来場者の製品購買決定への関与:

69%と高い比率の来場者が購買決定に関与

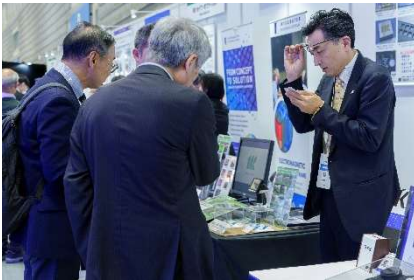


## 展示会写真(抜粋)

### 展示会場:



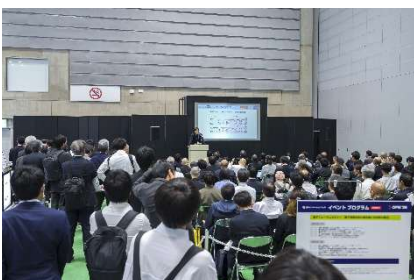
### 商談:



### 展示製品:



### 併催イベント/セミナー:



# オプトロニクス社 2026-2027年版

## 主催・運営展示会のご案内

7月

OPIEを主催するオプトロニクス社が関西の地で開催する  
光と画像の技術展。関西以西の顧客開拓に！

**OPK2026** Optics & Photonics KANSAI 2026

第8回

### 光・レーザー関西2026

特別企画展 航空・宇宙×光  
京都光技術ゾーン

2026年

7月15日(水)～16日(木)  
マイドームおおさか

来場事前登録受付中

オプトロニクス OPK



<https://www.optronics.co.jp/opto-kansai/>

光技術の「社会実装」や「異分野融合」を通じて技術革新と  
社会課題の解決をつなぐ場となる新たな展示会です。

### Photonics 2026 Innovation

特別企画展 パワーレーザー plus

2026年

11月10日(火)～12日(木)  
パシフィコ横浜

お申込みはWEBサイトをご利用下さい。

オプトロニクス Photonics Innovation



<https://www.photonics-innv.com/>

11月

国内最大級！光技術の総合展示会でワールドワイドな  
フォトリソの先端技術・製品が一堂に会します。

OPTICS & PHOTONICS International Exhibition  
 **OPIE '27**

- レーザー EXPO
- レンズ設計・製造展
- ポジショニング EXPO
- 宇宙・天文光学 EXPO
- 光源・光学素子 EXPO
- 光と画像のセンサ&イメージング EXPO
- 光通信・要素技術&応用 EXPO
- 量子イノベーションフェア

国際会議 OPIE と連携した展示会です。

2027年

4月21日(水)～23日(金)  
パシフィコ横浜

お申込みはWEBサイトをご利用下さい。

オプトロニクス OPIE



<https://www.opie.jp/>

4月



株式  
会社

オプトロニクス社

〒162-0814 東京都新宿区新小川町5-5 サンケンビル1F  
TEL. 03-3269-3550(代表) <https://www.optronics.co.jp/>