

月刊 Optronics

2025年 7月号

広告掲載のご案内



特集 注目の赤外線イメージングとその応用

綴込付録 **赤外線製品の手引き** 赤外線関連広告をまとめて掲載いたします。

最新の赤外線技術を集約した特集企画では、非冷却カメラ、超格子検出器、シャッターレス技術など、革新的な研究開発を紹介。宇宙観測、医療、インフラへの応用を深掘りし、社会を変える可能性を探ります。技術者・研究者必見の内容で、赤外線技術の進化と未来展望をお届けします。ぜひ『月刊オプトロニクス 7月号』を貴社お取り扱い製品の絶好の広報宣伝媒体としてご出稿ください。

【予定タイトルと依頼先】 ※タイトルおよび執筆者は予定につき変更される場合があります。

総論	元 立命館大学	木股 雅章 氏
非冷却赤外線カメラ用メタレンズの開発	三菱電機(株)	花岡 美咲 氏
地球観測衛星用 Type-II 超格子赤外線検出器の開発	(国研) 宇宙航空研究開発機構	下村 啓 氏
赤外線分光イメージングカメラとその応用	香川大学	石丸 伊知郎 氏
非冷却赤外線カメラの新しいシャッターレス技術	フクロウビジョン(株)	鈴木 久之 氏
カルコゲナイド赤外線レンズ	日本電気硝子(株)	松下 佳雅 氏
医用サーモグラフィ F50EM	日本アビオニクス(株)	福山 伸弘 氏
非冷却赤外線カメラ	(株) JVC ケンウッド	横井 暁 氏

ご来場者に
無料配布！

赤外線フェア 2025 (InterOptics2025 / 光とレーザーの科学技術フェア)

2025 11/11 (火)~13 (木) パシフィコ横浜

光・レーザー関西 2025 2025 7/16 (水)~17 (木) マイドームおおさか

赤外線アレイセンサフォーラム 2025 2025 7/18 (金) 立命館大学

トライアル広告出稿

オプトロニクス社が、主催・運営している展示会に出展されたことがある場合で、本誌に初めてご出稿される企業様は下記価格でご出稿いただけます。

モノクロ1頁広告¥120,000(税込¥132,000) ▶ **¥90,000** (税込¥99,000)



株式
会社

オプトロニクス社

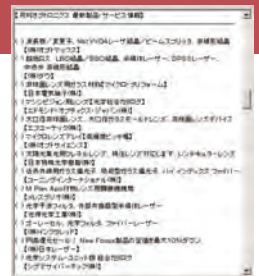
WEBで

本誌発刊から3か月間、
広告内容を弊社WEBサ
イトに掲載します。



E-mailで

弊社保有のデータベースより
約3万名を選び、広告内容を
毎月メール送信します。



**あらゆるメディアにて
貴社製品をPRし、
資料請求を獲得します!**

月刊誌で

光技術専門誌「月刊OPTRONICS」
に貴社製品広告を掲載します。
毎月12,000部発行。



展示会で

年間10以上の光関連展示会やシンポジウムなどで本誌を配布しています。7月号は下記のとおりです。

- InterOpto2025 / 光とレーザーの科学技術フェア
- 光・レーザー関西 2025
- 赤外線アレイセンサフォーラム 2025

■ 広告掲載料金

広告スペース	広告掲載料金
1色(白黒)1/2頁	¥70,000(税込¥77,000)
1色(白黒)1頁	¥120,000(税込¥132,000)
2色(青or赤+黒)1頁	¥150,000(税込¥165,000)
4色(カラー)1頁	¥260,000(税込¥286,000)

■ 月刊OPTRONICS 2025年7月号

- ・ 広告申込締切日：2025年5月30日(金)
- ・ 広告原稿締切日：2025年6月5日(木)
- 発行日：2025年6月30日(月)
- 発行部数：12,000部
- 媒体サイズ：A4変型(天地280×幅210mm)

お問合せ・お申込は
WEB サイトまたは
営業部まで

オプトロニクス 広告



<http://www.optronics.co.jp>

(株)オプトロニクス社 営業部
〒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 E-mail advertise@optronics.co.jp
FAX 03-5229-7253

月刊OPTRONICS 2025年7月号 広告掲載申込書

年 月 日

掲載色数・頁数	色	頁	掲載料	
貴社名			氏名	
所属				
TEL			E-mail	
FAX				
所在地	〒			
支払条件				

広告についてのお問合せ・お申込みは
右記広告代理店まで