

月刊OPTRONICS 特集予定表

■創刊:1981年12月 ■判型:A4変形(幅280mm×210mm) ■発行部数:12,000部 ■発行:株式会社オプトロニクス社

年	月号	特集	配布予定	申込締切日	原稿締切日	発刊日	
2024年	1月号	高出力加工用レーザー&システムと、 日本市場への期待	 <ul style="list-style-type: none"> ● レーザー学会年次大会併設展 レーザーソリューション2024 	11月末日	12月5日	12月末日	
	2月号	量子技術と社会実装・光技術への期待		12月末日	1月5日	1月末日	
	3月号	光学顕微鏡技術の発展		1月末日	2月5日	2月末日	
	4月号	高次高調波とアト秒科学の将来	 <ul style="list-style-type: none"> ● 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/光通信・要素技術&応用EXPO 光と画像のセンサ&イメージングEXPO/ 	2月末日	3月5日	3月末日	
	5月号	紫外線技術の進展	 <ul style="list-style-type: none"> ● 紫外線製品の取り扱い 	3月末日	4月5日	4月末日	
	6月号	光学系最前線	 <ul style="list-style-type: none"> ● 画像センシング展2024 	4月末日	5月5日	5月末日	
	7月号	注目の車載センシング	 <ul style="list-style-type: none"> ● 赤外線製品の取り扱い 	 <ul style="list-style-type: none"> ● 赤外線アレイセンサフォーラム 2024 	5月末日	6月5日	6月末日
	8月号	光通信技術		<ul style="list-style-type: none"> ● 赤外線フェア/分光フェア/光学薄膜フェア/紫外線フェア オプティクスフェア/レーザー科学技術フェア 可視化技術フェア/光情報処理ネットワークゾーン 自動車・モビリティフォトニクスゾーン ヒューマンインターフェースゾーン 	6月末日	7月5日	7月末日
	9月号	分光分析技術トレンド	 <ul style="list-style-type: none"> ● 分光&可視化技術の取り扱い 	<ul style="list-style-type: none"> ● JASIS 2024 	7月末日	8月5日	8月末日
	10月号	メタマテリアル		<ul style="list-style-type: none"> ● 赤外線フェア/分光フェア/光学薄膜フェア/紫外線フェア オプティクスフェア/レーザー科学技術フェア 可視化技術フェア/光情報処理ネットワークゾーン 自動車・モビリティフォトニクスゾーン ヒューマンインターフェースゾーン 	8月末日	9月5日	9月末日
	11月号	シリコンフォトニクス		<ul style="list-style-type: none"> ● SEMICON Japan 2024 ● 国際画像機器展2024 	9月末日	10月5日	10月末日
	12月号	VCSEL / フォトニック結晶レーザー		<ul style="list-style-type: none"> ● SEMICON Japan 2024 ● 国際画像機器展2024 	10月末日	11月5日	11月末日

■ OPIE '24(4/24~26 パシフィコ横浜) ■ 光・レーザー関西2024(7/17~18 マイドームおおさか) ■ InterOpto2024-光とレーザーの科学技術フェア-(10/29~31 パシフィコ横浜)