電子デバイス産業新聞

Electronic Device Industry News

媒体資料 / 広告料金表

2025年度版

近未来の成長産業に徹底フォーカスする専門紙

拡大する半導体市場を見据え紙面刷新!

記事を全面カラー化(1号あたり16コ面まで記事をカラー化)

経済安全保障の要となる電子デバイス業界に焦点

xEV、自動運転、ロボット、生成 AI、データセンター、チップレットなどの有望市場に注力

電子デバイス市場をすべてカバー

●半導体、製造装置、原料・材料・部材、電子部品、半導体パッケージ・実装、プリント回路基板、電子ディスプレー、 2次電池、太陽電池

※電子デバイス産業新聞の旧題号は、半導体産業新聞です。

題 号 電子デバイス産業新聞

刊行頻度 週刊(木曜日発行) B3判(ブランケット判)

発行部数 28,000部(2025年3月現在)

購 読 料 新聞紙面版[郵送] 年間購読料 77,220円(税込)

新聞紙面版[郵送]+電子版 年間購読料 116,820円(税込)*

※新聞紙面版[郵送]年間購読料77,220円(税込)+電子版39,600円(税込)の合計額です 新聞紙面版[郵送]+電子版は、年間購読・弊社直接のご契約のみです

産業タイムズ社

https://www.sangyo-times.jp/scn/

本 社 〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-10-5 TMMビル3階 Tel/03-5835-5893(直) Fax/03-5835-5493 大阪支局 〒530-0001 大阪市北区梅田1-1-3 大阪駅前第3ビル26階 Tel/06-7222-8055(代) Fax/06-7222-8056 ソウル支局 / 上海支局

電子デバイス業界の最新トピックス

電子デバイス業界のトップ記事(業界投資動向、業界最新動向、 業界ランキング、国内外のマーケット動向、新技術など)、注目企 業のトップインタビュー、新工場建設をはじめとする設備投資関 連の速報、最新の書籍やセミナーの告知など

2面 自動車産業・部品

自動車メーカー/ティア1を中心とした自動車部品メーカー(サプライ ヤー)の業績・設備投資、事業戦略、新製品、新技術、統計調査・市 場予測、インタビューなど。DMS(ドライバーモニタリングシステム)な どのカーエレクトロニクス機器、自動運転の実現に向けた関連情報も

3面 IT·半導体産業(1)

主に国内半導体メーカーの設備投資、工場別設備投資、研究開発、 新製品、新技術、工場ルポ、インタビューなど。スマートフォン、ウエア ラブルなどの IT 系メーカーも扱う。半導体を中心とする電子部品 商社の関連情報も。価格相場情報(半導体デバイスなど)も扱う

IT·半導体産業(2)

主に海外半導体メーカーの業績・市場動向、事業戦略、新製品、 新技術、統計調査・市場予測、インタビューなど。生成 AI 関連 技術の動向や IoT(インターネットオブシングス)、スマートフォン、 ウエアラブルなどのIT機器メーカー関連や商社の情報も扱う

|5面||電子部品

MLCC やコネクターなどの電子部品(パッシブ部品)メーカーの 業績・設備投資動向、事業戦略、新製品、新技術、統計調査・ 市場予測、インタビュー。各種センサー、MEMS、HDD、IoT/ CPS (サイバーフィジカルシステム) などの関連情報も

6面 パッケージ・回路基板

半導体パッケージ・実装・プリント回路基板メーカーおよび関連部材メ ーカーの業績・設備投資動向、事業戦略、新製品、新技術、インタビュ ーなど。基板実装などの EMS 企業も扱う。2.5D/3D などの先端実装 技術、シリコンインターポーザーなどの先端パッケージ技術関連情報も

7面 電子ディスプレー・電池

電子ディスプレーメーカーおよび関連装置・部材メーカーの業績・設備 投資動向、新製品、新技術、インタビューなど。XR(クロスリアリティ) 機器も扱う。2次電池や太陽電池といった電池メーカーおよび関連部 材メーカーの業績・設備投資動向、新製品、新技術、インタビューなど

8面 製造装置・材料・FA・ロボット(1)

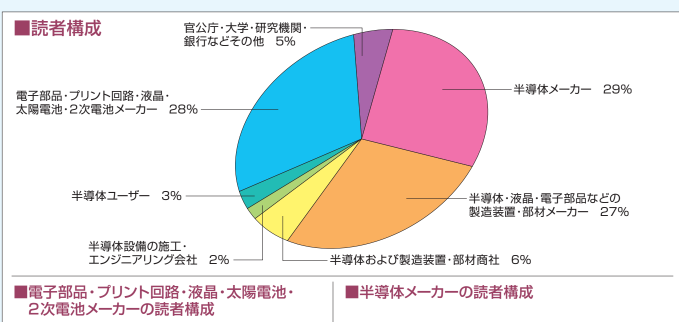
主に原料・材料を扱う。半導体向け原料・材料メーカーの業績・ 設備投資動向、新製品、新技術、インタビューなど。FA(ファクト リーオートメーション) やロボットも扱う

9面 製造装置・材料・FA・ロボット(2)

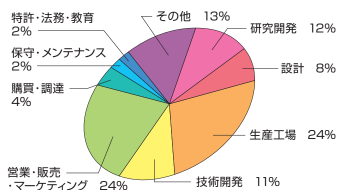
主に製造装置・材料とロボットを扱う。半導体向け製造装置・ 材料メーカーの業績・設備投資動向、新製品、新技術、インタ ビューなど。ロボットは産業・サービス・医療向けなど各種用途 を扱う

10面 製造装置・材料・FA・ロボット(3)

主に部材・装置を扱う。半導体向け部材・装置メーカーの業績・ 設備投資動向、新製品、新技術、インタビューなど。原材料、 FA、ロボットも扱う



プリント回路 電子部品 33% -39% 2次電池 10% 太陽電池 4% 電子ディスプレー 14%



半導体デバイス、半導体向け原材料メーカー、製造装置・部材メーカー、半導体商社、プリント回路・実装メーカー、電子ディスプレー メーカーを始め、電子部品・カーエレクトロニクス・ロボット関連メーカーなど、あらゆる電子デバイス分野に読者を広げています。

■法人の読者(一部抜粋)

※2025年3月現在

[7]
アイシン AIメカテック
アキレス
旭化成
旭化成エレクトロニクス
旭ダイヤモンド工業
旭有機材
アシザワ・ファインテック
味の素
味の素ファインテクノ
アズビル
Apple Japan
ADEKA
アドテックプラズマテクノロジー
アドバンテスト
アナログ・デバイセズ
アピックヤマダ
アプライドマテリアルズジャパン
アプライドマテリアルズジャパン アムコー・テクノロジー・ジャパン
アライドマテリアル
アルバック
アルバックテクノ
アルプスアルパイン
アンリツ
出光興産
伊藤忠商事
伊藤忠テクノソリューションズ 伊藤忠プラスチックス
伊藤忠プラスチックス
稲畑産業
イビデン
イリソ電子工業
岩谷産業
インテル
インテル インフィニオンテクノロジーズジャパン
VAT
上村工業
ウシオ電機
宇部マテリアルズ
エア・ウォーター エア・ウォーター・マテリアル
エア・ウォーター・マテリアル
エイブリック
エーエスエムエル・ジャパン
AGC
エス・エム・アイ・シージャパン
エス・イー・アール
SMFLみらいパートナーズ
SMC
エスケーエレクトロニクス
STマイクロエレクトロニクス
エスペック
SUS
エドワーズ NECファシリティーズ
NECファラヴァィース NTT東日本
ENEOS
荏原製作所
エム・セテック
エムテックスマツムラ
LG Japan Lab
王子ホールディングス
オーク製作所
大倉工業
大阪ガスケミカル
大阪有機化学工業
大塚電子
OKI
OKIサーキットテクノロジー
オムロン
オリエンタルモーター

カールツァイス

花王 鹿島 カナデビア カネカ **兼**松 川崎重工業 カンケンテクノ 関東化学 関東電化工業 エンス キオクシア ギガフォトン

KISCO

オリンパス

オルガノ

キヤノン キヤノンアネルバ キヤノンマシナリ キューリック・アンド・ソファ・ジャパン 京三製作所 京セラ キョウデン クアーズテック クラボウ クラレ

グリーン, ツィードアンドカンパニージャパン 栗田工業 クレハ

グローセル グローバルウェーハズ・ジャパン グローバルディスプレイ グンガ

小糸製作所 神戸製鋼所 KOA

KOKUSAI ELECTRIC 国際電気セミコンダクターサービス コグネックス

コニカミノルタ ZACROS SUMCO サムコ サムスン電子ジャパン サムスン日本研究所 Samsung SDI 三機工業 産業技術総合研究所 サンケン電気 三計雷機製作所 三洋化成工業 山洋電気 CKD シーメンス

JA三井リース JSR JX金属 JNC ジェイテクト ジェイテクトサーモシステム JVCケンウッド ジェーイーエル ジオマテック 四国化成ホールディングス シチズン千葉精密 指月電機製作所

芝浦メカトロニクス 游谷工業 島津製作所 シライ電子工業 シリコンテクノロジー 信越化学工業 信越石英 信越半導体 信越ポリマ-伸興

神鋼商事 新電元工業 新日本空調 シンフォニアテクノロジー 新菱

新菱冷熱工業 SCRFFNヤミコンダクターソリューションズ SCREENファインテックソリューションズ

SCREENホールディングス ステラケミファ 住化分析センター 住友大阪セメント 住友化学 住友金屋鉱山 住友重機械イオンテクノロジー 住友重機械工業 住友商事 住友商事ケミカル

住友精化

住友電装

住友電気工業

住友ベークライト

スリーエムジャパン セイコーインスツル セイコーNPC セイコーエプソン 積水化学工業 千住金属工業 セントラル硝子 双日 ソーラーフロンティア

ソニー・インタラクティブエンタテインメント ソニーセミコンダクタソリューションズ ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング ソルベイスペシャルティポリマーズジャパン [夕]

第一工業製薬 第一実業 大気社 ダイキン工業 ダイキンファインテック

ダイコク電機 ダイセル ダイダン 大同特殊鋼 大日精化工業 大日本印刷 ダイフク ダイヘン 大陽日酸

太陽ホールディングス 太陽誘電 高砂熱学工業 タカトリ タカノ タキロンシーアイ

立花エレテック タツモ 田中貴金属工業 タムラ製作所 中興化成工業 中部電力 蝶理 DIC

TE Connectivity Japan TSMCジャパン TDK **TMEIC** 帝人 帝人フロンティア

ディスコ デクセリアルズ デクセリアルズフォトニクスソリューションズ テクセンドフォトマスク テラダイン ァーブ・ テラプローブ デンカ

電子情報技術産業協会(JEITA) 東亜合成 東京ウエルズ

東京エレクトロン 東京エレクトロン九州 東京エレクトロンテクノロジーソリューションズ 東京エレクトロンデバイス 東京応化工業

東京コスモス電機 東光高岳

東芝

東ソ-

東テク TOTO 東北マイクロテック 東洋インキ 東洋合成工業 東洋炭素

車洋紡 東横化学 車し

トーキン

東レエンジニアリング 東レ・デュポン 東レ・プレシジョン 東レリサーチセンター DOWAエレクトロニクス DOWA メタルテック TOA

トーメンデバイス TOWA トクヤマ 栃木ニコン TOPPAN 巴川コーポレーション 巴商会 豊田合成 トヨタ白動車 典田通商 トリケミカル研究所

[ナ] ナガセケムテックス

長瀬産業 長野計器 ナミックス ニコン ニコンソリューションズ 日亜化学工業 ニチアス ニチコン 日油 日機装

日産化学 日産自動車 日新電機 日清紡マイクロデバイス

ニッタ ニッタ・デュポン 日鉄ケミカル&マテリアル 日東電工 日東紡

日邦産業 ニデックコンポーネンツ 日本エア・リキード 日本HP

日本ガイシ 日本化薬 日本ケイデンス・デザイン・システムズ社

日本ゴア 日本航空電子工業 日本サムスン 日本シイエムケイ 日本シノプシス

日本触媒 日本スウェージロックFST 日本精工

日本製鋼所 日本精線 日本ゼオン 日本曹達 日本通運(NX)

日本テキサス・インスツルメンツ 日本電気硝子

日本電子 日本電子材料 日本電波工業

日本特殊陶業(Niterra) 日本ナショナルインスツルメンツ 日本発条

日本マイクロニクス ューフレアテクノロジー 任天堂 ネクスティエレクトロニクス

Nexperia

[八]

ハーモニック・ドライブ・システムズ 伯東 パナソニック パナソニックコネクト 濱田重工 浜松ホトニクス 林純薬工業 原田産業 バルカー

半導体エネルギー研究所

BASFジャパン PFU 日置電機 日立製作所 日立ハイテク 日立ハイテクネクサス 日立パワーソリューションズ 平田機工 ヒロヤ雷機

華為技術日本

フェニテックセミコンダクター フェローテックマテリアルテクノロジーズ FUJI

フジキン フジクラ 不二越 富士通 富士電機

富士フイルム 富士フイルムエレクトロニクスマテリアルズ

富士紡ホールディングス フジミインコーポレーテッド 扶桑化学工業

ブリヂストン 古河機械金属 古河電気工業 ヘレウス HOYA

ホシデン 保土谷化学工業 堀場エステック 堀場製作所

マイクロンメモリジャパン

マクセル マクニカ 丸文 丸紅 MARUWA ミスミ

三井化学 二井金属 三井ハイテック 二井物産 ミットヨ

三菱ガス化学 三菱ケミカル 三菱重エサ マルシステムズ

= 菱製紙 三菱電機 三菱電線工業

三菱マテリアル 三菱マテリアルテクノ ミネベアパワーデバイス ミネベアミツミ

三益半導体工業 ミライアル 武蔵エンジニアリング 村田機械

村田製作所 メイコー メクテック メック

メルクパフォーマンスマテリアルズ メルコセミコンダクタエンジニアリング メルコパワーセミコンダクタチップ

森村商事

安川雷機 山一電機

山善 ヤマハ発動機 ユアサ商事 UBE

ユナイテッド・セミコンダクター・ジャパン ユニチカ

ユミコアジャパン ココオ

構河計測 横河ソリューションサービス

[ラ]

利昌工業 リョーサン菱洋ホールディングス **RYODEN**

リンテック ルネサスエレクトロニクス ルネサスセミコンダクタマニュファクチュアリング

レゾナック ローツェ \Box - \Box

ローム・アンド・ハース電子材料 ローランド

[ワ] ワイ・デー・ケー

■ 電子デバイス産業新聞 広告掲載料金表 <1回当たりの掲載料金/モノクロ>

	サ イ ズ	1 面	中 面	終面
全15段	天地510mm 左右379mm	_	1,200,000円 (税込1,320,000円)	1,350,000円 (税込1,485,000円)
全10段	天地339mm 左右379mm	_	800,000円 (税込880,000円)	900,000円 (税込990,000円)
全7段	天地236mm 左右379mm	_	560,000円 (税込616,000円)	630,000円 (税込693,000円)
全5段	天地166mm 左右379mm	500,000円 (税込550,000円)	400,000円 (税込440,000円)	450,000円 (税込495,000円)
5段1/2	天地166mm 左右188mm	250,000円 (税込275,000円)	200,000円 (税込220,000円)	225,000円 (税込247,500円)
全3段	天地 99mm 左右379mm	300,000円 (税込330,000円)	240,000円 (税込264,000円)	270,000円 (税込297,000円)
3段1/2	天地 99mm 左右188mm	150,000円 (税込165,000円)	120,000円 (税込132,000円)	135,000円 (税込148,500円)
突き出し	天地 64mm 左右 58mm	62,000円 (税込68,200円)	50,000円 (税込55,000円)	56,000円 (税込61,600円)
記事中	天地 30mm 左右 67mm	50,000円 (税込55,000円)	40,000円 (税込44,000円)	45,000円 (税込49,500円)
二連版 (完全見開き)	天地510mm 左右786mm	2,400,000円 ※掲載前にお打ち合わせが必要です。詳しくは下記広告部までご連絡ください。 ※掲載場所は中面のみです。カラーでの掲載は420,000円(税込462,000円)が (税込2,640,000円) 別途必要になります。(掲載1回当たり)		

[※]税込の広告掲載料金をご請求させていただきます。

「電子版」にも 広告が掲載されます 「新聞紙面版」に広告を掲載いただけると、自動的に「電子版」にも広告を掲載いたします。

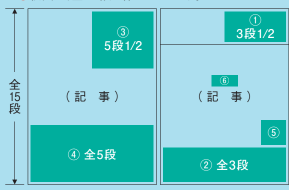
※「電子デバイス産業新聞電子版」〇〇〇〇年〇〇月〇〇日号、画面左の「〇面」下にある 「紙面ビューワーでみる」をクリックすると、広告を含めた紙面全体が閲覧できます。

■広告料金および入稿形態、注意事項

- ◆モノクロでの掲載は、上記の広告掲載料金表をご覧ください。 CMYKモードのグレースケールで制作してください。
- ◆段単価(1段当たりの単価)は、 1面が100,000円(税込110,000円)、中面が80,000円(税込88,000円)、 終面が90,000円(税込99,000円)です。
- ◆カラーでの掲載をご希望の場合、二連版、突き出し、記事中以外の広告は、 カラー料金210,000円(税込231,000円)が必要です。(掲載1回当たり) ※二連版のカラー料金は、420,000円(税込462,000円)です。 ※突き出し、記事中のカラー料金は、150,000円(税込165,000円)です。 カラーはCMYKの4色を使います。カラーは4色が基本ですが、意図して 4色は使わず、2色、3色の場合でも通常のカラー料金が必要です。
- ◆原稿データは、ファイル転送サービスもしくは郵送にてお願いします。 広告内容が確認できるPDF(プリントアウト)もお付けください。 掲載日の8営業日前までに弊社必着でお願いします。 原稿制作をご希望の際は、弊社にて実費でお作りします。
- ◆広告申込みの締切は、発行日の10営業日前です。
- ◆illustratorで保存したEPSデータで入稿をお願いします。 ・原稿データは、重くならないよう調整いただけると助かります。 ※データ容量の目安(全5段の場合):モノクロ20MB、カラー50MB ※データ容量の目安(全15段の場合):モノクロ100MB、カラー150MB
 - ・カラーはCMYKモード、モノクロはCMYKモードのグレースケールで 制作してください。※特色不可、RGB不可。
 - ・広告に入れる罫線は0.1mm以上でお願いします。
 - ・テキストはアウトライン化してください。
 - オーバープリントのチェックは外してください。
 - ・配置する画像データの解像度は300dpiが適しています。
- ・カラー原稿のCMYKの各色合計は260%以下でお願いします。
- ・広告内で最大級表現(トップ、最大、最高、初、唯一など)を 使う場合は、注釈の明記もしくは文言の変更をお願いします。
- ・商標(名称・ロゴなど)の無断使用は、商標権の侵害に当たります。
- ◆税込の広告掲載料金をご請求いたします。

|紙面体裁の例/広告原稿サイズ

●紙面は、全15段で作られています。



① 3段1/2:天地 99mm×左右188mm

② 全3段: 天地 99mm× 左右379mm

③ 5段1/2:天地166mm× 左右188mm

④ 全5段: 天地166mm× 左右379mm

⑤ 突き出し: 天地 64mm× 左右 58mm

⑥ 記事中: 天地 30mm×左右 67mm

株式会社 産業タイムズ社 広告部

まずはお問い合わせください

7 03-5835-5893

〒101-0032 東京都千代田区岩本町1-10-5 TMM ビル3階

🚽 https://www.sangyo-times.jp/scn/ 🦳 ad@sangyo-times.co.jp