

電子デバイス産業新聞

Electronic Device Industry News

媒体資料 / 広告料金表

2026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、生成AI、データセンター、チップレット、ロボット/フィジカルAI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(2026年1月現在)

購 読 料 新聞紙面版[郵送] 年間購読料 77,220円(税込)^{※1}

新聞紙面版[郵送] +電子版 年間購読料 116,820円(税込)^{※2}

※1 2024年4月1日から、新聞紙面版[郵送]の年間購読料を改定しました

※2 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

紙面の基本構成例

(10面建ての場合)

1面 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)やADAS関連機器、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(DRAM、NAND、TFT液晶)も扱う

4面 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ラ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

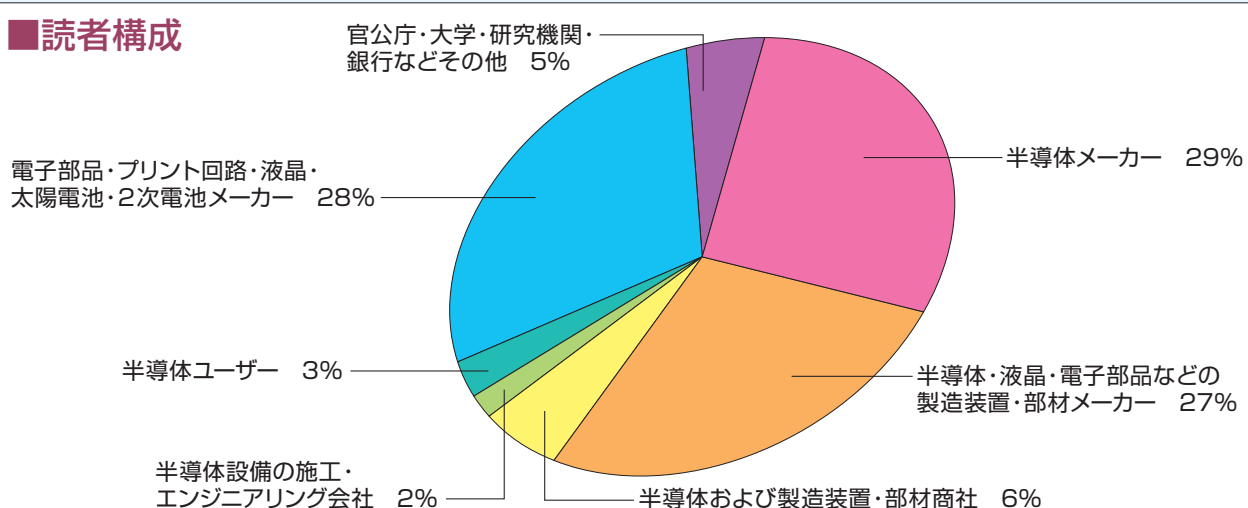
9面 製造装置・材料・FA・ロボット(2)

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のほかヒューマノイドの情報も扱う

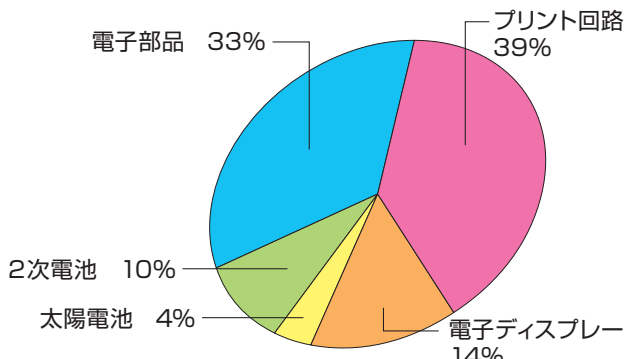
10面 製造装置・材料・FA・ロボット(3)

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

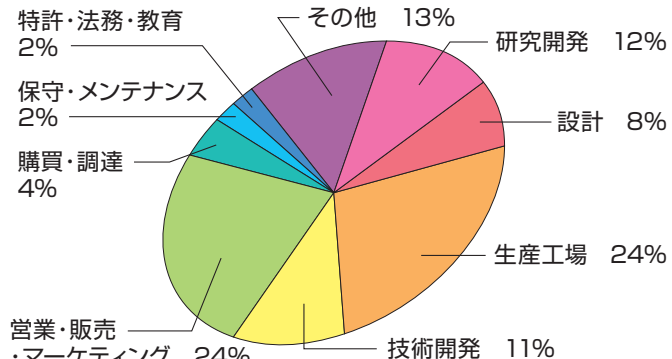
■読者構成



■電子部品・プリント回路・液晶・太陽電池・2次電池メーカーの読者構成



■半導体メーカーの読者構成



■法人の読者(一部抜粋)

[ア]

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
アスピル
Apple Japan
ADEKA
アドテックプラスマテクノロジー
アドバンテスト
アナログ・デバイセズ
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
アルパック
アルパックテクノ
アルプスアルバイン
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
稻畠産業
イビデン
イリソ電子工業
岩谷産業
インテル
インフィオントekノロジーズジャパン
VAT Japan
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
NTT東日本
ENEOS
荏原製作所
エム・セティック
エムテックススマツムラ
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
オクメティック
オムロン
オリエンタルモーター
オリンパス
オルガノ
[カ]
カールツイス
花王
鹿島
カナディア
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
キーエンス
キオクシア
ギガフォトン
KISCO

[カ]

北川精機
キヤノン
キヤノンアルバ
キヤノンマシナリー
キユーリック・アンド・ソファ・ジャパン
京三製作所
京セラ
キヨウデン
クアーズテック
クラボウ
クラレ
グリー、ツィードアンドカンパニージャパン
栗田工業
クレハ
グローバルウェーハズ・ジャパン
グローバルディスプレイ
グンゼ
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
コグネットクス
コニカミノルタ
小西安

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
三社電機製作所
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
JCU
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
澁谷工業
島津製作所
シャープ
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
信越ボリマー
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
SCREENセ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
岡研
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
住友金属鉱山
住友重機械工業
住友重機械マテリアルソリューションズ
住友商事
住友商事ケミカル
住友精化
住友電気工業
住友ベークライト
住友電装

[カ]

スリーエムジャパン
セイコーインスツル
セイコーアンド
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
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

トーメンデバイス
TOWA
トクヤマ
柄木二コン
TOPPAN
巴川コーポレーション
巴工業
巴商会
豊田合成
トヨタ自動車
豊田通商
トリケミカル研究所

【タ】

ナガセケムテックス
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
ダイアン
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
立花エレック
タツモ
田中貴金属工業
タムラ製作所
チノー
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
デクセンドフォトマスク
デラーダイン
デラプローブ
デシカ
電子情報技術産業協会(JEITA)
デシソーリ
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
東京エレクトロニクスソリューションズ
東京エレクトロニクスデバイス
東京応化工業
東京コスモス電機
東京精密
東光高岳
東芝
東ソー
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
東洋紡
東横化学
東レ
東レエンジニアリング
東レ・デュポン
東レ・ブレジション
東レリサイラーセンター
DOWAエレクトロニクス
DOWAメタルテック
TOA
トーキン

[タ]

トーメンデバイス
TOWA
トクヤマ
柄木二コン
TOPPAN
巴川コーポレーション
巴工業
巴商会
豊田合成
トヨタ自動車
豊田通商
トリケミカル研究所

【ナ】

ナガセケムテックス
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
ダイアン
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
立花エレック
タツモ
田中貴金属工業
タムラ製作所
チノー
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
デクセンドフォトマスク
デラーダイン
デラプローブ
デシカ
電子情報技術産業協会(JEITA)
デシソーリ
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
東京エレクトロニクスソリューションズ
東京エレクトロニクスデバイス
東京応化工業
東京コスモス電機
東京精密
東光高岳
東芝
東ソー
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
東洋紡
東横化学
東レ
東レエンジニアリング
東レ・デュポン
東レ・ブレジション
東レリサイラーセンター
DOWAエレクトロニクス
DOWAメタルテック
TOA
トーキン

[ナ]

華為技術日本
フェニックスセミコンダクター
フェローテック
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
フューチャーアーティザン
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】

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
三井金属
三井ハイテック
三井物産
ミツトヨ
三菱ガス化学
三菱ケミカル
三菱重工サークルシステムズ
三菱製紙
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
メルクエレクトロニクス
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

【ヤ】

安川電機
山一電機
山善
ヤマハ発動機
ヤマハロボティクス
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
ヨコオ
横河計測
横河ソリューションサービス

【ラ】

リガク
利昌工業
リヨ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ャリング
レブナック
ローツエ
ローム
ローランド

【ワ】

ワイ・ティー・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 (税込2,640,000円)	<small>※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)が別途必要になります。(掲載1回当たり)</small>	

※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

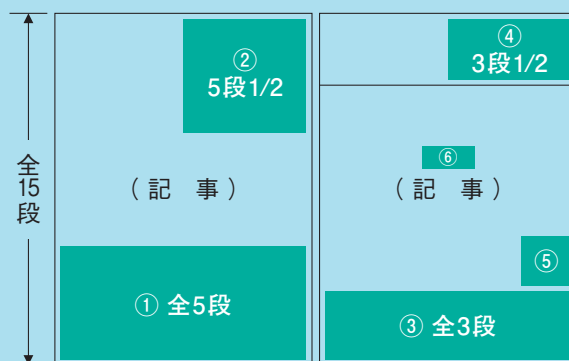
「新聞紙面版」に広告を掲載いただけたと、自動的に「電子版」にも広告を掲載いたします。
※「電子デバイス産業新聞 電子版」〇〇〇〇年〇〇月〇〇日号、画面左の「〇面」下にある
「紙面ビューワーで見る」をクリックすると、広告を含めた紙面全体が閲覧できます。

■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たと助かります。
※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。
 - 広告に入る墨線は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 全5段：天地166mm × 左右379mm
- ② 5段1/2：天地166mm × 左右188mm
- ③ 全3段：天地 99mm × 左右379mm
- ④ 3段1/2：天地 99mm × 左右188mm
- 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

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