



広告進行日程表 2025年版

月号	発売日	データ入稿日	申込締切日	備考
No.63 秋号	2025年10月10日	9月 10日	9月 4日	
No.64 冬号	2026年 1月10日	12月 2日	11月26日	※ 年末進行
No.65 春号	2026年 4月10日	3月 10日	3月 5日	
No.66 夏号	2026年 7月10日	6月 10日	6月 3日	

※ 日程は予告なく変更することがありますので最新のものをご確認ください。
※ 『トランジスタ技術』よりも早い日程となっておりますのでご注意ください。

● 記事中広告 (1/6ページ) サイズ&掲載イメージ

35 mm

発売中! 定価 3,990円 (税込み)

今すぐ使える **パソコン計測 USBマイコン基板**

24ビットA-Dコンバータ&PIC搭載! データ収集ソフト付き!

▶問い合わせ先 **CQ出版社** 販売部/ ☎170-8619 東京都文京区千石4-29-14 TEL.03-5395-2141 FAX.03-5395-2106

USBマイコン PIC18F14K50
未使用ポートは汎用I/Oとして開放
プログラムを書き換えればカスタマイズできる

高分解能24ビットΔΣ型
A-DコンバータIC AD7793
本格的な計測も超簡単!

152 mm

● ご協賛について

会員制と
なります。

¥240,000/年 (税別)

※分割払いも可能です。(詳細はお問合せください。)

※ 分割払いも可能です。詳細はお問合せください。
記事中広告 (1/6ページ) を毎号 (4回/年) 掲載いただけます。
ロゴマークを毎号掲載させていただきます。

- 無料サンプルコーナーを優先的にご活用いただけます。
- 製品案内・求人案内などのパンフレットを同梱することが可能です。(有料サービス)

- 広告原稿は印刷用PDFまたはイラストレーターai形式 (天地35mm左右152mm) で入稿願います。
- 1色にて作成してください。また、必ず囲み罫を入れてください。
- 表3 (スポンサー企業一覧ページ) に掲載するロゴは4色データをメールにてお送りください。

● 広告スペース&料金

スペース	料金 (税別)	サイズ (天地×左右)
表1*	360,000円	165mm×168mm
表2	280,000円	257mm×182mm
表4	360,000円	230mm×160mm
表2対向	240,000円	257mm×182mm
表3対向	220,000円	257mm×182mm
スペシャル見開き* (4色2ページ)	600,000円	257mm×364mm
4色1ページ	198,000円	257mm×182mm
白黒1ページ	132,000円	230mm×160mm

- 会員様でなくてもスポットでご利用いただけます。
- 表1には白黒の表紙解説スペースを別途用意しております。原稿内容につきましては規定もごさいますので詳細はお問合せください。
- 編集記事ページの間に4色2ページの見開き広告を掲載することが可能です。

● お問い合わせ: 営業部 広告グループ
TEL. 03-5395-2132 (広告受付)
E-mail: ad-info@cqpub.co.jp

若手エンジニアと
学生の
モノ作りを応援

トラ技ジュニア

基礎技術から 夢のある最新テクノロジーまで!

主 旨

トラ技ジュニアは、第一線のプロが現場の生きた技術をかみくだいて解説する小冊子です。親雑誌「トランジスタ技術」の強みである実用性を重視しています。アナログ回路作りの基礎や測定技術、はんだ付けなど、普遍的なハードウェア実装技術を誌面で紹介することで、多機能かつ高性能な製品作りの設計現場に旅立つ、学生や若手エンジニアを全力でサポートします。

媒体概要

- 創刊：2011年6月10日
- 部数：約20,000部
- 発行日：4・7・10・1月10日（年4回）
- 385円（税込）

バックナンバーの タイトル

- 高周波マスタが教える！電気のふるまいABC
- 自走ロボ製作の肝！リチウム・イオン電池
- 初体験！ラズパイPico電子工作
- 基本回路10選！ブレッドボード実験室

配布形態

- ① 学校の先生1人につき最大15部まで、無料送付
- ② 25歳以下の新人エンジニアに最大5部まで、無料送付
- ③ CQ出版WebShopにて冊子の有償頒布
- ④ ダウンロード版（PDF）の有償頒布

約2000名の「やる気先生」と一緒に、学生の実務教育を盛り上げます！

トラ技ジュニアは、全国の800件を超える企業や大学・高専を中心とする教育機関の約2,000人の先生方に無料で各15部ずつ配布しています。

