

『機械と工具』2025年8月号
特別企画『環境・省エネ・ロボット機器ガイド』

レイアウト

掲載見本

原稿執筆要項

会社名

製品名
品番・型番

■概要

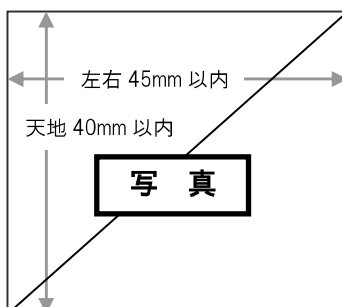
○○○○○○○○○○●○○○
○○○○●○○○○○○○○○
○○○○○○○○●○○○○○○○
○●○○○○○○○○○○●○○○
○○○○○●○○○○○○○○○
○○○○○○○○○●○○○○○
○○●○○○○○○○○○○●○

■特長

① ○○○○○○○○○●○○○
○○○○○●○○○○○○○○○
○○○○○○○○○●○○○○○
○○○●○○○○○○○○○○●
② ○○○○○○○○○●○○○
○○○○○●○○○○○○○○○
○○○○○○○○○●○○○○○
○○○●○○○○○○○○○○●
③ ○○○○○○○○○●○○○
○○○○○●○○○○○○○○○
○○○○○○○○○●○○○○○
○○○●○○○○○○○○○○●

■主な仕様

○○○○○○○○○●○○○○○
○○○●○○○○○○○○○○●
○○○○○○○○●○○○○○○○
○●○○○○○○○○○○●○○○
○○○○○●○○○○○○○○○
○○○○○○○○○●○○○○○



日本工業出版（株）
<https://www.nikko-pb.co.jp>
機械と工具
2025年8月号

■概要

『機械と工具』8月号では、「特別企画」として、「環境・省エネ・ロボット機器ガイド」を編集する。

■特長

① 「特別企画/環境・省エネ・ロボット機器ガイド」では、環境・省エネ・ロボット化を実現する各種機器、関連製品を誌上で紹介する。
② 「特別企画/環境・省エネ・ロボット機器ガイド」は、同一の内容を、「機械と工具」ホームページ上で期間限定で公開する。

■主な仕様

発行日 7月25日（金）
体裁 B5判、本文96頁（予定）
発行部数 32,000部
予定価格 2,000円（本体1,818円+税10%）



＜原稿締め切り日：6月16日（月）＞

- ① 記入用フォーム（ワード）を、日本工業出版のホームページ（<http://www.nikko-pb.co.jp>）にある「機械と工具」を開いていただき、『環境・省エネ・ロボット機器ガイド』をクリックしてダウンロードしてください。
- ② 原稿は、製品の「概要」「特長」「主な仕様」の3項目を、400文字程度（中見出しを除く）でおまとめください（14文字×28行）。
- ③ 文体は「である」調をお願いいたします。掲載に際しては編集部にて多少の修正を行なう場合がございます。
- ④ 製品1点につき、写真を1点付けてください。写真はできるだけカラーデータをお願いします
- ⑤ 原稿の提出はEメールでお願いします。「製品の紹介原稿」「会社名」「製品名/型番」「製品分類」「電話番号」「担当者名」を記入したテキストファイル（Word）、図面データを添付の上、『機械と工具』編集部（kikai-guide@nikko-pb.co.jp）までお送りください。件名は「K・R2025 原稿****（社名）」としてください。

【製品紹介の掲載は無料】