

【 広 告 企 画 書 】

# 自動車 技術

## 8 月号のご案内

Vol.75 2021

会誌電子版ーデジタルブック

発行日

8月1日(日)

申込  
締切日

7月8日(木)

原稿  
締切日

7月12日(月)

特集：年鑑

「自動車技術」専属広告代理店

株式会社大成社

〒104-0041 東京都中央区新富1-15-3 新富ミハマビル6F

TEL.03(5542)3366 E-mail : jsaead@taiseisha.co.jp

自動車を取り巻く諸情勢

桃原茂郎氏 (本田技研工業株)

自動車と法規

鈴木孝尚氏 (スズキ株)

清水聡二氏 (トヨタ自動車株)

多久美祥子氏 (日野自動車株)

自動車と環境

鈴木央一氏 (交通安全環境研究所)

自動車と資源エネルギー

古谷氏 (国研産業総合研究所)

自動車と安全

(本田技研工業株)

乗用車 (総合) (デザイン) (車体構造)

柏瀬一氏 (株SUBARU)

田中繁氏、林勝美氏 (株SUBARU)

中川修一氏、橋本学氏 (株SUBARU)

バス (総合) (デザイン)

柏和田由貴夫氏 (ぼると出版)

トラック (総合) (デザイン) (車体構造)

高松勇太氏、古屋隆彦氏、丸山一彦氏 (いすゞ自動車株)

特装車

未定

二輪車 (総合) (エンジン) (デザイン)

(川崎重工業株)

ハイブリッド車・電気自動車・燃料電池車・電気動力

黒川陽弘氏、田宮日奈氏、矢野勝氏 ((一財)日本自動車研究所)

ガソリンエンジン

秦幸司氏、吉川智氏、森氏 (三菱自動車工業株)

ディーゼルエンジン

(三菱ふそうトラック・バス株)

代替燃料エンジン

(国研産業総合研究所)

動力伝達装置

上竹悟史氏 (株SUBARU)

シャシ・車両制御装置

越智勇輔氏 (トヨタ自動車株)

車両運動性能

未定

振動・騒音・乗心地

三山栄仁氏、松岡久祥氏 (日産自動車株)

タイヤ

佐藤潔氏 (株ブリヂストン)

電装品

(マレリ株)

材料

林孝雄氏 (日産自動車株)

燃料・潤滑油・グリース

未定

生産技術・生産システム

(ダイハツ工業株)

整備・サービス

小林英世氏 (株交文社)

輸送・道路・交通

未定

ITS (高度道路交通システム)

宇津木年典氏 (ITSJapan)

モータスポーツ

未定

標準化

未定

\*記事のタイトル及び執筆者は変更になる場合がございます

# [自動車技術デジタルブック 広告掲載要項]

## 広告料金（デジタルブック移行後）

掲載スペース	掲載料金	頁数
表 2（前付 1）	474,100 円	1 頁
表 2 対向（前付 2）	438,900 円	1 頁
目次対向 1（前付 3 番目）	381,700 円	1 頁
目次対向 2（前付 4 番目）	369,600 円	1 頁
目次窓 1/4 頁	243,100 円	1/4 頁
英文目次対向（前付最終頁）	358,600 円	1 頁
純広告（以降順次）	346,500 円	1 頁
純広告後、以降順次掲載	173,800 円	1/2 頁
記 事 中	346,500 円	1 頁

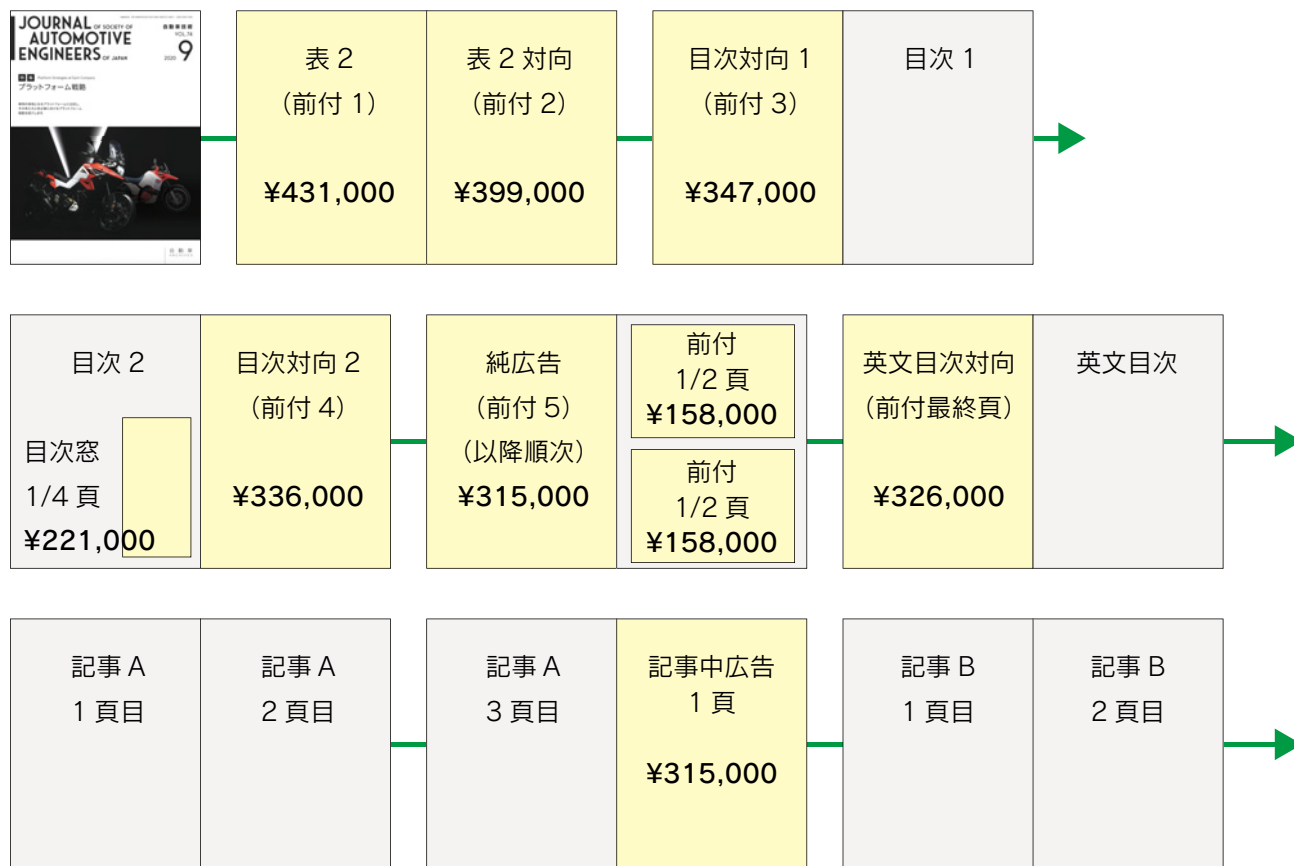
\*消費税込

## 媒体情報

発 行：公益社団法人 自動車技術会  
 配 信 数：50,450  
 体 裁：変形A4サイズ  
 天地280mm×左右210mm  
 発 行 日：月刊／当月1日

\*本文記事より後に掲載する広告スペースは  
無くなりました。

## 広告掲載スペース・料金



## 広告ページサンプルイメージ

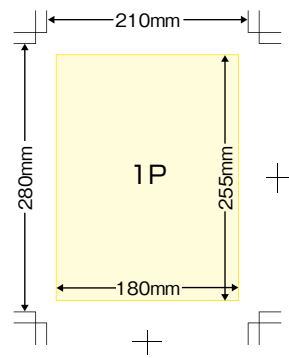
横スクロールでページを進めていただきます。

パソコン、タブレットやスマートフォン等のデバイスからアクセスいただけます。

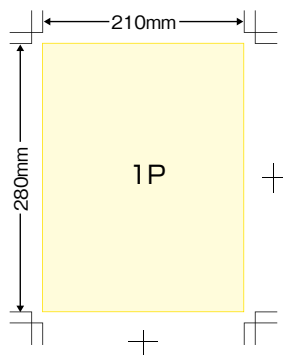
サンプルページもご覧ください。

[https://jsae.meclib.jp/JSAE\\_sample/book/index.html](https://jsae.meclib.jp/JSAE_sample/book/index.html)

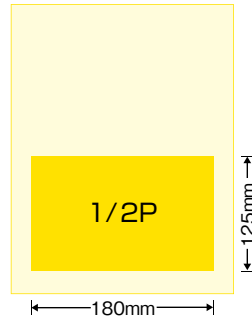
普通版（ノンブリード）原稿  
天地 255mm× 左右 180mm



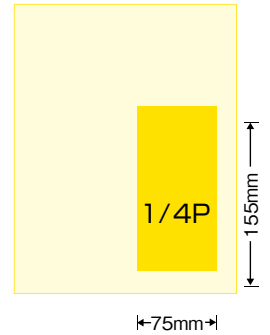
ブリード版原稿  
天地 280mm× 左右 210mm



1/2 頁原稿  
天地 125mm× 左右 180mm



目次窓 1/4 頁原稿  
天地 155mm× 左右 75mm



## 制作上の注意事項

- \* フルデータ原稿で入稿してください（イラストレータファイル推奨）。
- \* 入稿データは、イラストレータ及び PDF の 2 種類データをご用意ください。
- \* イラストレーター作成原稿は、文字イキの原稿及び、全てのフォントのアウトライン化済み原稿の 2 種類をご用意ください。
- \* イラストレーター オーバープリントについて「属性」パレットの「塗り・線にオーバープリント」に注意してください。白文字・白罫線にはチェックしないでください。

- \* PDF 入稿は印刷対応高解像度データ（PDF/X-1a）でお願いします。
  - ・フォントは全て埋め込んでください。
  - ・裁ち落としトンボは不要です。
- \* パワーポイント・ワード・エクセル原稿入稿は、基本不可。データ変換料金が別途かかります。
- \* データ原稿をメールまたは CD-ROM などのメディアにてご送付下さい。
- \* 作成指示書と出力見本（1 枚）添付をお願いいたします。

## 動画ファイルを原稿上に配置することができます。

### ●動画ファイル形式：MP4

※MP4形式の動画ファイルは [H. 264] のビデオコーデックをご用意ください。

※閲覧環境により正常に再生されない場合があります。

- ・アスペクト比 16：9
- ・動画ファイルサイズ 10MB 目安
- ・長編動画は外部サイトへのリンク等の表記を原稿内に願います。

### ●データ入稿の仕方について

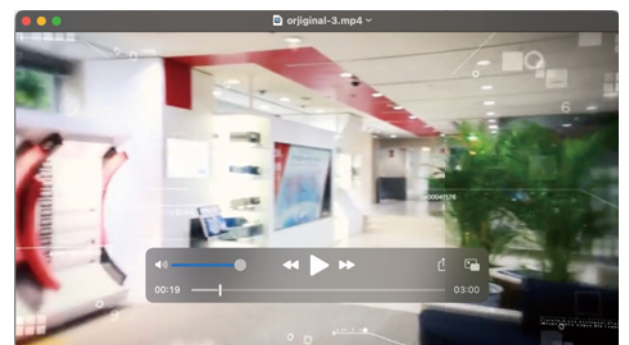
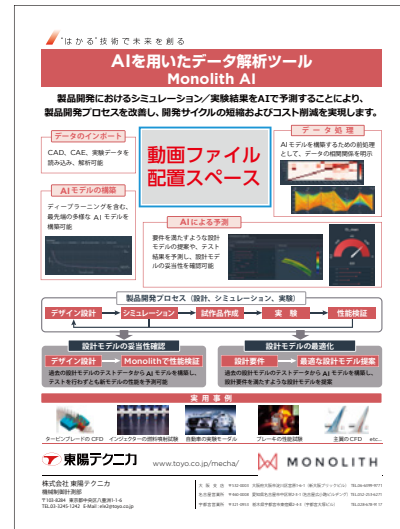
- ・広告原稿データ（イラストレータファイル）と動画ファイル（MP4形式）を、別途をご用意ください。
- ・広告原稿内に動画を配置する場所を示す指示書を別途をご用意ください。

### ●動画ファイルを配置する原稿、

静止画像を配置した原稿の2種類をご用意ください

- ・自動車技術は4月号より電子媒体として、スマホでもお読み頂ける「デジタルブック版」とファイル保存に適した「PDF版」の2バージョンの対応となります。
- ・PDF版では動画が再生されないため、デジタルブック版に動画やスライドを投稿される場合、当該スペースに静止画を配置した原稿もご用意ください。

## 動画配置指示書



動画ファイル（MP4形式）