

自動車の世界

時代を駆けぬけたクルマたち、そして未来へ

2010年4月17日(土)～6月17日(木)



1886年(明治19年)にドイツのダイムラーとベンツがガソリンエンジン車をつくり、自動車が誕生しました。それから約120年たった今、自動車は私たちにとって身近な存在となり、日本の自動車産業は、世界をリードするまでに発展しました。

また、最近では、ハイブリッドカーや電気自動車が話題になるなど、自動車の歴史にとって新たな局面を迎えつつあります。

今回の資料展示では、「自動車」をテーマにした図書・雑誌をご紹介します。

自動車の歴史

| No. | 書名 | 著者等 | 出版者 | 出版年 | 請求記号 | 所蔵場所 |
|-----|-----------------------|-----------------|-----------|------|-----------------|------|
| 1 | 覇者の驕り 自動車・男たちの産業史 上・下 | デイビッド・ハルバースタム／著 | 日本放送出版協会 | 1987 | 5370 / 7 / 1,2 | 書庫 |
| 2 | 自動車と人間の百年史 | 高田 公理／著 | 新潮社 | 1987 | 5370 / 9 | 書庫 |
| 3 | 自動車の発達史 上・下 | 荒井久治／著 | 山海堂 | 1995 | 5370 / 55 / 1,2 | 書庫 |
| 4 | 自動車への愛 二十世紀の願望の歴史 | ヴォルフガング・ザックス／著 | 藤原書店 | 1995 | 5370 / 57 | 書庫 |
| 5 | アメリカ車の100年 1893-1993 | ニック・ジョルガノ／著 | 二玄社 | 1996 | 5370 / 61 | 書庫 |
| 6 | 自動車伝来物語 | 中部 博／著 | 集英社 | 1992 | 53702 /N31 | 書庫 |
| 7 | ドイツ自動車工業成立史 | 大島 隆雄／著 | 創土社 | 2000 | 53709 / 14 | 開架 |
| 8 | 欧米日・自動車メーカー興亡史 | 桂木 洋二／著 | グランプリ出版 | 2004 | 53709 / 29 | 開架 |
| 9 | グローバル自動車産業経営史 | 下川 浩一／著 | 有斐閣 | 2004 | 53709 / 31 | 開架 |
| 10 | くるま昭和史物語 | 小磯 勝直／著 | J A F 出版社 | 1988 | 5379 / 1 | 書庫 |
| 11 | セピアカラーで綴る1960年代のクルマたち | | モーターマガジン社 | 2006 | 53792 / 4 | 開架 |

日本の自動車

| No. | 書名 | 著者等 | 出版者 | 出版年 | 請求記号 | 所蔵場所 |
|-----|--------------------------|---------------------------|----------------|------|------------------|------|
| 12 | 創造限りなく トヨタ自動車50年史 本編・資料編 | トヨタ自動車／編集 | トヨタ自動車 | 1987 | 5370 / 30 / 1, 2 | 書庫 |
| 13 | 21世紀への道 日産自動車50年史 | 日産自動車株式会社調査部／ 編纂 | 日産自動車 | 1983 | 5370 / 33 | 書庫 |
| 14 | 三菱自動車工業株式会社史 | 三菱自動車工業株式会社総務 部社史編纂室／編 | 三菱自動車工業 | 1993 | 5370 / 51 | 書庫 |
| 15 | ニッポンのクルマ20世紀 | | 八重洲出版 | 2000 | 53702 / 1 | 書庫 |
| 16 | トヨタの米国工場経営 | T. L. ベッサー／著 | 北海道大学図書刊 行会 | 1999 | 53706 / 2 | 書庫 |
| 17 | 語り継ぎたいこと チャレンジの50年 | 広報部・社内広報ブロック／ 編集 | 本田技研工業 | 1999 | 53706 / 3 | 書庫 |
| 18 | トヨタ自動車の研究 | 岡崎 宏司／〔ほか〕著 | グランプリ出版 | 2002 | 53706 / 4 | 開架 |
| 19 | 豊田市トヨタ町一番地 | 読売新聞特別取材班／著 | 新潮社 | 2003 | 53706 / 5 | 開架 |
| 20 | プリンス自動車の光芒 | 桂木 洋二／著 | グランプリ出版 | 2003 | 53706 / 6 | 開架 |
| 21 | ホンダ神話 | 佐藤 正明／著 | 文芸春秋 | 1995 | 53706 /SA85 | 書庫 |
| 22 | 日本の自動車産業 | 四宮 正親／著 | 日本経済評論社 | 1998 | 53709 / 5 | 開架 |
| 23 | 自動車産業とマツダの歴史 | 河村 泰治／著 | 郁朋社 | 2000 | 53709 / 12 | 開架 |
| 24 | JAPAN CAR 飽和した世界のためのデザイン | デザイン・プラットフォーム ム・ジャパン／編 | 朝日新聞出版 | 2009 | 5371 / 19 | 開架 |
| 25 | Japanese twincam | | ネコ・パブリッシ ング | 1993 | 5379 / 6 | 書庫 |
| 26 | 日本の名車60台 上巻 | 大内 明彦／著 | 学研 | 2006 | 53792 / 3 / 1 | 開架 |
| 27 | 60～70年代の日本車 新聞広告でたどる | 沼田 亨／著 | 三樹書房 | 2007 | 53792 / 6 | 開架 |
| 28 | パジェロ革命 時代を変えた開発者たち | 碓 義朗／著 | ダイヤモンド社 | 1994 | 53792 /I31 | 書庫 |
| 29 | てんとう虫が走った日 スバル360開発物語 | 桂木 洋二／著 | グランプリ出版 | 1995 | 53792 /KA88 | 書庫 |
| 30 | GT-R神話 | 松本 晴比古／著 | 山海堂 | 1994 | 53792 /MA81 | 書庫 |
| 31 | スズキストーリー | 小関 和夫／著 | 三樹書房 | 1992 | 53792 /O98 | 書庫 |
| 32 | ぼくの日本自動車史 | 徳大寺 有恒／著 | 草思社 | 1993 | 53792 /T035 | 書庫 |

技術・しくみ

| No. | 書名 | 著者等 | 出版者 | 出版年 | 請求記号 | 所蔵場所 |
|-----|----------------------------|--------------------|-----------|------|------------|------|
| 33 | 自動車と設計技術 | 「応用機械工学」編集部／編 | 大河出版 | 1983 | 5371 / 2 | 書庫 |
| 34 | 自動車のメカニズム | 原田 了／著 | 日本実業出版社 | 2000 | 5371 / 11 | 開架 |
| 35 | 高性能（ハイパフォーマンス）エンジンとは何か | 石田 宜之／著 | グランプリ出版 | 1991 | 5372 / 7 | 書庫 |
| 36 | 自動車用エンジンの性能と歴史 | 岡本 和理／著 | グランプリ出版 | 1991 | 5372 / 8 | 書庫 |
| 37 | エンジンチューニングを科学する | 林 義正／著 | グランプリ出版 | 1998 | 5372 / 15 | 開架 |
| 38 | 自動車用エンジン半世紀の記録 | G P企画センター／編 | グランプリ出版 | 2000 | 53722 / 3 | 開架 |
| 39 | 高性能タイヤの研究 | 京極 正明／著 馬庭 孝司／著 | G P企画センター | 1983 | 5374 / 2 | 書庫 |
| 40 | 自動車用ABSの研究 | 日本エービーエス株式会社／ 編 | 山海堂 | 1993 | 5374 / 4 | 書庫 |
| 41 | 自動車用タイヤの研究 | 横浜ゴム株式会社／編 | 山海堂 | 1995 | 5374 / 5 | 書庫 |
| 42 | 走りやささえるタイヤの秘密 | 酒井 秀男／著 | 裳華房 | 2000 | 5374 / 6 | 開架 |
| 43 | 車はなぜ曲がるか？ 限界コーナリングのダイナミクス | 三田村 楽三／著 | 山海堂 | 2001 | 5374 / 8 | 開架 |
| 44 | 三〇〇〇万台のマルチメディア カーナビ&クルマ進化論 | 照井 保臣／著 | 角川書店 | 1995 | 5376 /TE76 | 書庫 |

自動車界の人々

| No. | 書名 | 著者等 | 出版者 | 出版年 | 請求記号 | 所蔵場所 |
|-----|-----------------------------------|------------------|---------------|------|--------------|------|
| 45 | 豊田喜一郎伝 | 和田 一夫／著 由井 常彦／著 | 名古屋大学出版会 | 2002 | 2891 / トキ 1 | 開架 |
| 46 | 本田宗一郎の人生 | 池田政次郎／編著 | 東洋経済新報社 | 1991 | 2891 / ホノ 1 | 開架 |
| 47 | 日本復活の救世主大野耐一と「トヨタ生産方式」 | 三戸 節雄／著 | 清流出版 | 2003 | 5096 / 271 | 開架 |
| 48 | スバルを生んだ技術者たち 富士重工技術人間史 | | 富士重工業 | 1994 | 5370 / 52 | 書庫 |
| 49 | クルマ創りの挑戦者たち | 御堀 直嗣／著 | 山海堂 | 2007 | 53704 / 1 | 開架 |
| 50 | スズキを創った男鈴木道雄 | 長谷川 直哉／著 | 三重大学出版会 | 2005 | 53706 / 8 | 書庫 |
| 51 | 世界の自動車（クルマ）を造った男 萩原映久、50年のモノづくり人生 | 生江 有二／著 | 日刊工業新聞社 | 2006 | 53706 / 9 | 開架 |
| 52 | モノづくりの現場から 自動車産業を支える技能者たち | 日本自動車工業会労務委員会／編纂 | 日本自動車工業会労務委員会 | 2007 | 53709 / 41 | 開架 |
| 53 | 自動車を育てた人々 | 溝口 兼治／著 | 産業能率短期大学出版部 | 1969 | 53709 / MI93 | 書庫 |

地球にやさしい自動車

| No. | 書名 | 著者等 | 出版者 | 出版年 | 請求記号 | 所蔵場所 |
|-----|---------------------|----------------------------|----------|------|--------------|------|
| 54 | クルマはどう変わっていくのか | G P企画センター／編 | グランプリ出版 | 2005 | 537 / 11 | 開架 |
| 55 | 新エネルギー自動車 | 遠藤 拓也／〔ほか〕著 | 山海堂 | 1995 | 5370 / 50 | 書庫 |
| 56 | 自動車リサイクル その現状と未来 | 梶原 拓治／著 | 工業調査会 | 2001 | 53709 / 20 | 開架 |
| 57 | 自動車リサイクル 静脈産業の現状と未来 | 竹内 啓介／監修 寺西 俊一／編著 外川 健一／編著 | 東洋経済新報社 | 2004 | 53709 / 28 | 開架 |
| 58 | 図解エコフレンドリーカー | 御堀 直嗣／著 | 山海堂 | 2000 | 5372 / 16 | 開架 |
| 59 | 電気自動車の開発 | | シーエムシー出版 | 2004 | 53725 / 3 | 開架 |
| 60 | 燃料電池自動車のすべて | 大聖 泰弘／〔ほか〕著 | 山海堂 | 2005 | 53725 / 4 | 開架 |
| 61 | 燃料電池車・電気自動車の可能性 | 飯塚 昭三／著 | グランプリ出版 | 2006 | 53725 / 5 | 開架 |
| 62 | エコ電気自動車のしくみと製作 | 日本太陽エネルギー学会／編 | オーム社 | 2006 | 53725 / 6 | 開架 |
| 63 | 800馬力のエコロジー | 館内 端／著 | ソニー・マガジズ | 1995 | 53725 / TA94 | 書庫 |
| 64 | 電気自動車の時代 | 読売新聞社／編 | 読売新聞社 | 1991 | 5465 / 4 | 書庫 |
| 65 | ソーラーカー | 後藤 公司／著 | 日刊工業新聞社 | 1992 | 5465 / 5 | 書庫 |
| 66 | ソーラーカー製作ガイドブック | 米田 裕彦／〔ほか〕共著 | パワー社 | 1993 | 5465 / 8 | 書庫 |



今、話題の電気自動車。日本で初めて走ったのはいつ？

今から110年前の1900年(明治33年)に、皇太子(後の大正天皇)の御成婚のお祝いとして、在留サンフランシスコ日本人会より、一台の電気自動車が献上されました。これが、日本で初めて走った電気自動車とされています。

雑誌（自動車に関する特集記事）

| No. | タイトル | 巻号 / 特集 |
|-----|--------------------------|-----------------------------|
| 1 | エコノミスト（毎日新聞社） | 2010年3月23日号／電気自動車大ブレーク |
| 2 | エネルギーレビュー（エネルギーレビューセンター） | 2008年3月号／次世代自動車の開発展望 |
| 3 | オートメカニック（内外出版） | 2008年3月号／クルマの仕組み完全ガイド |
| 4 | 型技術（日刊工業新聞社） | 2010年2月号／進展するエコカー部品の金型・成形技術 |
| 5 | 経済（新日本出版） | 2009年9月号／どうなる自動車産業 |
| 6 | 高速道路と自動車（高速道路調査会） | 2010年4月号／道路と車の技術 |
| 7 | 週刊ダイヤモンド（ダイヤモンド社） | 2009年6月20日号／自動車100年目の大転換 |
| 8 | 新電気（オーム社） | 2006年6月号／電気自動車を解剖する |
| 9 | 新電気（オーム社） | 2009年8月号／電気自動車&ハイブリッド車 |
| 10 | 日経エレクトロニクス（日経BP社） | 2009年12月14日／クルマが磨く環境材料 |
| 11 | 日経ものづくり（日経BP社） | 2009年9月号／電気自動車の真実 |

* 雑誌は館内をご利用ください。



千葉県立西部図書館

〒270-2252 松戸市千駄堀657-7
TEL 047-385-4133
<http://www.library.pref.chiba.lg.jp/>