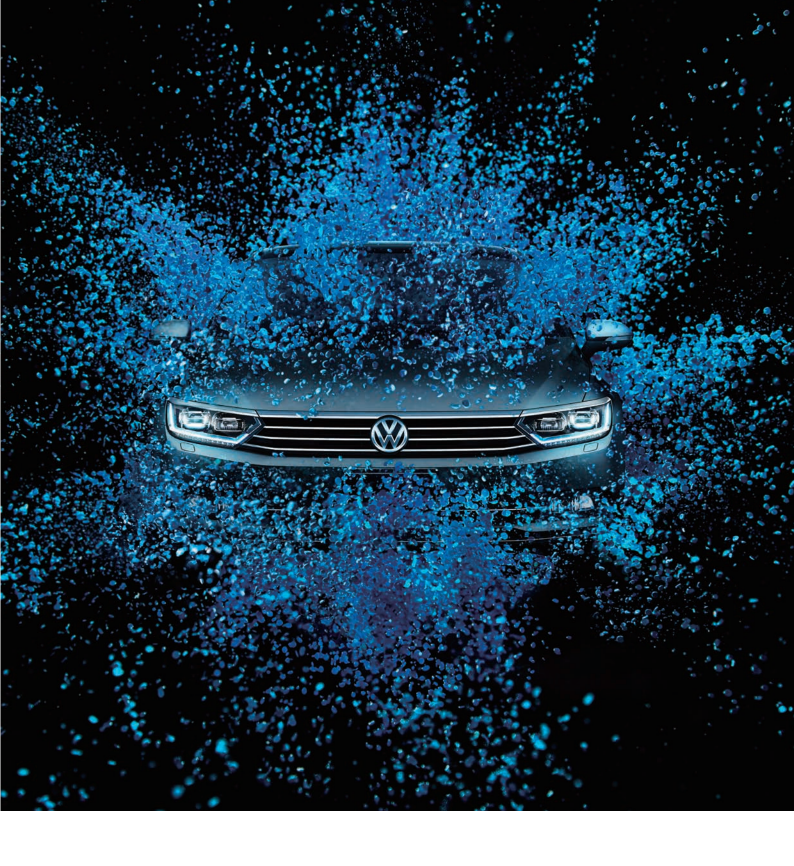


カルマの中で仲間と おしゃべりで 中間と ・ ・





たとえば、ガソリンエンジン+電気モーターでダイナミックに走る まったく新しいプラグインハイブリッドを。

Car-Netなどのスマートフォンと連携した次世代のコントロール機能を。 そして、Polo R WRCはじめモータースポーツで培われたテクノロジーを。 新しい技術でクルマを変えていくことは、 移動の可能性を変え、あなたの生活を少しずつ楽しくしていく。

移動の可能性を変え、あなたの生活を少しずつ楽しくしていく。

そんな思いで、フォルクスワーゲンは

これからも最先端の技術を、すべての人に届けていきます。



Volkswagen Motor Show 2015











HONDA

The Power of Dreams



The 44th TOKYO MOTOR SHOW 2015 http://www.honda.co.jp/motorshow/2015/



ドライバーとクルマの関係を、 もっともっと深いものへと変えていく。

人とクルマが息を合わせる。 走る歓びを分かち合い、深い愛着を覚える。 ともに走り、ともに歓び、ともに生きていく。

クルマは単なる道具ではない。 私たちは、人とひとつになれるクルマをつくっている。

Be a driver.







CONTENTS

007 JAMA 会長メッセージ

一般社団法人 日本自動車工業会会長 池史彦 「TECHNOLOGY & FANTASY」心踊るような体験を

008 第 44 回 東京モーターショー 2015 「きっと、あなたの心が走り出す。」 Your heart will race. イントロダクション

011 EVENT GUIDE

- 11 乗用車同乗試乗会・二輪車試乗会のご紹介
- 12 シンポジウム・カンファレンスのご紹介
- 13 ガイドツアーその他のご紹介
- 14 本日のオススメイベント

016 注目の出展者案内 [東] 編

- 16 ホンダ 18 トヨタ 20 スバル 22 三菱自動車 24 スズキ
- **26** ダイハツ **28** レクサス **30** メルセデス・ベンツ
- 32 ジャガー・ランドローバー 33 日野自動車
- 34 トヨタ車体 / ヤマハ 35 デンソー 36 ブリヂストン
- 38 住友ゴム工業 40 グッドイヤー 41 NTN
- 42 日立オートモティブシステムズ 44 アルパイン 46 三菱電機
- 47 シェフラー / 曙ブレーキ 48 富士通 富士通テン

050 特設お食事施設のご紹介

東京モーターショー・ダイニング/グルメキングダム 2015

051 TOKYO BIG SIGHT MAP & EXHIBITORS LIST

東京ビッグサイト会場案内図

東 サービス施設案内

東456

東123

東・西全体配置図

西12

西34

西 サービス施設案内

064 注目の出展者案内「西」

64 日産 66 マツダ 68 フォルクスワーゲン

- **70** アウディ **72** パイオニア
- 73 九都県市首脳会議 環境問題対策委員会 大気保全専門部会

074 SMART MOBILITY CITY

もっと自由に…クルマが変わる、くらしが変わる、社会が変わる。

076 注目の出展者案内「SMC」編 76 ナビタイムジャパン

- 078 東京モーターショー 60 年史 写真とポスターで振り返る 60 年
- 080 注目の展示車 ●国産車 ●輸入車 ●二輪車 ●商用車
- 090 世界に通用する日本人 [特集企画] 表紙のひとインタビュー
- 092 出展者ブリーフィングレポート 10.28~29 プレスブリーフィングアーカイブス
- 096 TOP NEWS 昨日のトピックス
- 100 会場ウォッチング Look around TOKYO MOTOR SHOW
- 102 抽選でプレゼントが当たる!読者アンケート
- 103 わくわくスタンプラリーガイド
- 104 たべあるキングがプロデュース グルメキングダム 2015
- 106 臨海副都心エリアお得なクーポン

※10月28日発行の01号、10月29日発行の02号は、 P92~101までの内容が一部異なります。

- ■発行
- 一般社団法人 日本自動車工業会

株式会社 モーターマガジン社 株式会社 レゾナンス

- ■総合プロデューサ-近藤正純ロバート(株式会社 レゾナンス) 田中克明(株式会社 モーターマガジン社)
- ■プロデューサー 旭形安生(株式会社 モーターマガジン社) 堀江史朗(株式会社 CCCカーライフ ラボ)
- ■総合プランナー / チーフディレクター 多田裕彦(株式会社 エンタープレイン)
- ■アートディレクター さとうだいち (株式会社アズワン)

■表紙撮影

芳賀元昌 (株式会社スタジオロム)

- ■CGデザイン(会場案内図/会場内パネル)
- ■編集チーム

神原久 (株式会社 モーターマガジン社) 千葉知充(株式会社 モーターマガジン社) 松本雅弘 (株式会社モーターマガジン社) 若林葉子 (株式会社 レゾナンス) 籠島康弘 (有限会社 ぴえいる工場) 谷津正行

深澤誠人

藤野太一 (スタジオジーノ)

松尾大

松本秀哉 (RacerLink Japan) 丸.山佳彦

- ■デザインチーム ページデザイン
- 石橋青大 (株式会社アズワン)

金田悠未 (株式会社アズワン) Studio BOZZ

株式会社アズワン

佐々木博昭 (PRESTO)

池田伸哉 (有限会社イケダシンヤ・デザイン事務所)

■撮影チート

井上雅行(株式会社 モーターマガジン社写真部) 玉井充 (株式会社 モーターマガジン社写真部) 永元秀和 (株式会社 モーターマガジン社写真部) 伊藤嘉啓 熊倉一光

- ■広告ディレクター 神戸信英 (株式会社 モーターマガジン社)

渡辺孝禎(株式会社 モーターマガジン社) 神谷朋公 (株式会社 レゾナンス) 向野佑 (株式会社CCCカーライフ ラボ) 湯淺伸一郎 (株式会社 CCCカーライフ ラボ)

■翻訳チーム

[英語版] 数賀山まり [中韓版] 株式会社 メリットファイブ 凸版印刷 株式会社

■取材協力

JAXA 宇宙航空研究開発機構

■協力

臨海副都心まちづくり協議会 株式会社 電通

■印刷

凸版印刷 株式会社



Chairmans Viessage

目となる「第44回東京モーターショー 2015」は、10月29日(木)から11月 8日(日) までの 11 日間に渡って開催い たします。

2020年の東京オリンピック・パラリン ピック開催が近づき、世界から東京への視 線は熱くなるばかりです。この様な中、今 回の東京モーターショーは、「きっと、あ なたのココロが走り出す」("Your heart will race.") をテーマに、世界一の"テク ノロジー・ショーケース"を目指しており ます。

出展は、国内すべての乗用車・商用車・ 二輪車メーカーに加え、FCA(フィアッ ト クライスラー オートモービルズ) グ ループの8年ぶりの復帰や、フランスの DS ブランド初出展、等、前回以上に多く の海外ブランドが集結します。ワールドプ レミア(世界初発表)は75台、ジャパン プレミア (日本初発表) は68台が予定さ れております。

3回目を迎えます主催者テーマ事業 「SMART MOBILITY CITY2015」では、 テーマパークの装いで近未来の「明日の 街」をお見せします。併せて、自動運転を テーマとした国際シンポジウムを開催し、 2020年に向けての我々の"自動運転ビ ジョン"を発表いたします。

ホスピタリティの向上も図りました。「会 場内無料シャトルバス」の運行と、行き たいブースへのナビゲーションや混雑具 合等が確認できる公式総合アプリ「TMS Mobile」の導入です。

多くの方々にご来場いただき、心躍るよ うな体験をしていただきたいと思います。

Profile

1952 年生まれ。1982 年本田技研工業㈱入社。事 業管理本部長、常務取締役、アジア・大洋州本部長、 取締役専務執行役員事業管理本部長兼日本部長な どを歴任し、2013年に本田技研工業㈱代表取締 役会長に就任、現在に至る。





世界一のテクノロジー・モーターショーをめざす 東京モーターショー。1954年に第1回を開催してから 60年以上の歴史を重ねてきました。 今回のテーマは「TECHNOLOGY×FANTASY」を コンセプトに、ご来場いただくお客さまにとって 最新テクノロジーとの出会いによる、心躍るような体験を お届けする場にしたいという思いを表現しています。

一般公開日: 10/30[金] → 11/8[日]

10/30 [金] 12:30-20:00 月曜日 - 土曜日、祝日 10:00-20:00 日曜日 10:00-18:00

きっと、あなたのココロが走り出す。 Your heart will race.

開催概要

第 44 回東京モーターショー 2015 [The 44th Tokyo Motor Show 2015]

主催:一般社団法人 日本自動車工業会(JAMA)

共催:一般社団法人 日本自動車部品工業会(JAPIA)

一般社団法人 日本自動車車体工業会(JABIA)

一般社団法人 日本自動車機械器具工業会(JAMTA)

日本自動車輸入組合(JAIA)

入場券のご案内

	当日券	アフター4入場券
一般	1,600円	700円
高校生	500円	200円
中学生以下	無料	無料

※障がい者手帳をお持ちの方(要手帳提示):本人及び付添者 1 名 (車いすの場合2名まで)無料

アフター 4 入場券:日曜日を除く 16 時以降入場可能

- ●入場券は、コンビニエンスストア、公共交通機関、主要旅行代理店、各種プレイガイドで発売しています。
- ●国内外どこからでもインターネットで第44回東京モーターショー2015の入場券を購入することができます。 また、スマートフォン・タブレット端末向けに、入場券を画面に表示して入場できるサービスもございます。
- ●事前登録制のイベント参加券付入場券も販売しております。

ご購入は http://www.tokyo-motorshow.com/ で!









「東京ビッグサイト」で開催!

ご来場は、公共交通機関のご利用をお願い致します。

会場へのアクセス (所要時間はおおよその日安です)

■りんかい線(「国際展示場」駅下車 徒歩約7分)

大崎駅 (JR) ← 13 分→国際展示場駅←5分→新木場駅 (JR、東京メトロ) ※大崎駅より JR 埼京線に接続。国際展示場から渋谷(約20分)、 新宿(約25分)、池袋(約31分)、大宮(約56分)、川越(約78分)の各駅 を直接結びます。

■ゆりかもめ(「国際展示場正門」駅下車 徒歩約3分)

新橋駅(JR、東京メトロ、都営地下鉄)← 22 分→国際展示場正門駅 豊洲駅(東京メトロ)←8分→国際展示場正門駅

■路線バス (東京ビッグサイト・中央ターミナル)

[都営バス] 東京駅八重洲口(東16系)から約40分

東京駅丸の内南口(都05系)から約40分 門前仲町 (門 19系) から約30分

[km フラワーバス] 浜松町駅から約 40 分

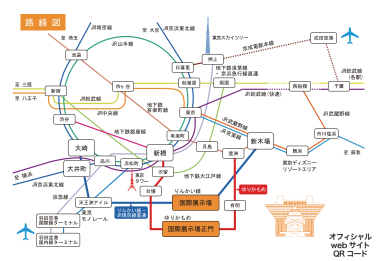
[京急バス] 横浜駅東口から約50分

「空港バス] 羽田空港 (リムジンバス、京急バス) から約25分

成田空港(リムジンバス)から約60分(東京ベイ有明ワシントンホテル発着)

■水上バス(有明客船ターミナル 下船 徒歩約2分)

日の出桟橋 (JR 浜松町駅から徒歩約7分) から約30分 ※不定期運行のため運行状況は Web サイト等でご確認ください。



お問い合わせ

東京モーターショー 東京ビッグサイト事務局

TEL:03-5530-1315 受付時間 平日 9:00-17:00 (会期中は開催時間内)



一般社団法人 日本自動車工業会 〒105-0012 東京都港区芝大門 1-1-30 ■ 一般社団法人 ローリッキュネー ANTENDED APPLIES ASSOCIATION, INC. 日本自動車会館

特別企画

1 乗用車同乗試乗会・二輪車試乗会

日本自動車ジャーナリスト協会 (AJAJ) の会員やインストラクターによる同乗 試乗会。解説を聞きながら、クルマ本来の性能を体感していただくことを目的 に屋外展示場特設コースで行う「乗用車同乗試乗会」と、ご自身で運転してい ただける「二輪車試乗会」を開催します。

プロの運転による乗用車同乗試乗会

[日程]

10月29日(木)14:30~16:30 10月30日(金)12:30~16:30 10月31日(土)~11月3日(火・ 祝) 10:00~16:30



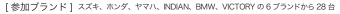
[参加ブランド] トヨタ、レクサス、日産、ホンダ、マツダ、三菱、スパル、スズキ、ダイハツ、アウティ、BMW、MINI、シトロエン、DS、ブジョー、ジャガー、ランドローバー、メルセデス・ベンツ、ポルシェ、ルノー、フォルクスワーゲン、BRP の 22 ブランドから 38 台

当日受付の先着順による試乗券で ご試乗いただけます。

[日程]

11月5日(木)~11月8日(日) 各日 10:00 ~ 17:00

※日没前に終了





関連企画

トミカコーナー [西 3]

2001 年開催の第35回ショー以来、子供か ら絶大な人気を誇る、トミカの展示・販売コー ナー。毎回恒例の東京モーターショー開催記 念モデル「トミカ」12 車種をはじめ、ディズ -モータースなどを販売。

(協賛:株式会社タカラトミー)



2 東京モーターショーシンポジウム 2015

「会議棟6階]

クルマをめぐる社会的に関心の高いテーマを採り上げます。

日時		実施者	テーマ	会場
11月3日(火) 事前登録者優先	14:00 ~ 15:00	一般社団法人 日本自動車工業会	はじめよう!楽しいバイクのある暮らし	605 会議室
11月4日(水)事前登録者優先	13:00~ 15:00	国土交通省 自動車局	交通安全のための予防安全技術 ~これからの車両安全対策のなかで~	605 606 会議室
11月7日(土)事前登録者優先	15:00~ 16:45	自動車旅行推進機構 (カーたび機構)	カーたびの明日 〜未来のクルマは旅をどう変えるか〜	605 606 会議室

※上記は予定のため変更になる場合があります。

3 自動車ジャーナリスト (AJAJ) と巡る 東京モーターショ-

日本自動車ジャーナリスト協会 (AJAJ) の会員がガイドとなり、専門家の視点 でモーターショーとクルマの魅力をガイドする事前登録制の有料ツアー。参加 者はワイヤレスインカムを付けていただき、会場内でも説明をはっきりと聞く ことができます。

4 自動車ジャーナリスト(AJAJ)による ガイダンス付小中学生特別見学

小中学生を対象にした特別見学日を設定。参加校には日本自動車ジャーナリス ト協会 (AJAJ) の現役ジャーナリストが、ショーの見どころについてガイダン スを行います。

グルメキングダム 2015 [屋外展示場他]

食べ歩きの達人 (グルメブロガー) たちのオールスターチーム「たべあ るキング」を活用した、飲食販売ブー スを展開。達人自らのネットワーク を活かして、全国から超有名飲食店 を 20 店舗誘致。西屋外展示場の試 乗会場手前に8店舗、その他会場内 各所に12店舗が揃う。



第 44 回東京モーターショー 2015 主催者テーマ事業 **SMART MOBILITY CITY 2015**

Supported by ODUNLOP

もっと自由に…クルマが変わる、 くらしが変わる、社会が変わる。



テストライド (詳細は 75 ページ)

[西4~トラックヤード、屋上展示場]

「パーソナルモビリティ」、「超小型モビリティ」、「自動運転・高度運転支援シ ステムデモンストレーション」の体験試乗会を、"SMART MOBILITY CITY" の街中から屋外コースまで、さまざまな場所で展開します。

【実施期間】

[パーソナルモビリティ体験走行] 10月29日(木)~11月8日(日) [超小型モビリティ体験走行] 10月29日(木)~11月8日(日) [自動運転・高度運転支援システムデモンストレーション]

10月29日(木)~11月8日(日)

※実施期間は変更になる場合があります。

[パーソナルモビリティ体験走行] トヨタ、ホンダ、WHILL、Ninebot [超小型モビリティ体験走行] トヨタ、日産、ホンダ、ジード、トヨタ車体 [自動運転・高度運転支援システムデモンストレーション] 自動車メーカー各社

エキシビション

企業・団体の出展ブースと主催者による駅や研究所などの展示により、都市とクルマ と人々の関わりをリアルに体験できる「明日の街」を創出。クルマの新しい役割や価値、 人々のくらしの変化、都市や社会との関わり、夢、楽しさ、歓びを体感いただけます。

カンファレンス

ICT はクルマをどう進化させるのか、新たなデザインの可能性や多様なエネル ギー社会への取り組み、自動運転の将来ビジョンなど、クルマ、くらし、社会 の変化と新たな関わりを議論します。

11/2(月)	【SMC フォーラム】 「もっと自由に…」クルマが変わる、くらしが変わる、社会が変わる	605- 608
11/6 (金)	【SMC 国際シンポジウム】 自動運転は、クルマを、くらしを、社会をどう変えていくのか	会議室

【シンポジウム】 11/1(日) 608 「次世代自動車の普及がもたらす、新しい暮らし、新しいビジネス」

アドバンス・テクノロジー・セミナー (詳細は 75 ページ)

SMART MOBILITY CITY 2015 出展者による、技術・システムのプレゼンテーション。 実施者:(一社) 電気自動車普及協会、本田技研工業(株)、さいたま市、 (株)エフエム東京、(株)ヒット

キッズ・ワークショップ (詳細は75ページ)

次代を担う子供たち(児童・生徒)が対象。クルマと社会の面白さを楽しく学 びながら、明日への夢を想い描いていただいただくプログラム。

実施者:日産自動車(株)、(株)トゥールズインターナショナル、マブチモーター(株)

※掲載情報は予告なく変更する場合がございます。

使用している写真は過去のものやイメージであり、実際のものとは異なります。 イベントおよびシンポジウムなどは予定のため変更・中止になる場合があります。 また、これを理由にした入場券の払い戻しは一切行いません。



人の心を動かすものは何だろう。 いくつもの感情に揺られながら私たちは生きている。 日々とは心が動いたそのぶん輝くものだと思う。

そのためにTOYOTAは何ができるだろう。

世界はものすごいスピードで変化を続けている。
クルマも数十年たつと違う意味のものに
なっているかも知れない。
その変化を見つめるときにふと思った。
いちばん大切なことは、変化を追うだけではなく
変化しないものは何かを
きちんと見極めることなのかも知れないと。
はじめて自分のクルマを持ったときの気持ちを。
知らない道の先に大きな海があったときのうれしさを。
大声で歌いながら帰ったあの日のことを。
大好きだったあの子を乗せたときの柔らかな気持ちを。

クルマがたとえどんな未来を走ろうとも、 TOYOTA はそれを忘れないようにしよう。

そのクルマには WOW があるか。 そのクルマの走る世界には WOW があるか。 私たちはすべての人の心に WOW をつくるために ここにいるのだから。

すべての人の心にときめきを。



Toyota Tokyo Motor Show 2015

最新テクノロジーとの出会いによる、心躍るような体験をしよう。

東京モーターショ EVENT GUIDE

最新車種に乗れるチャンス!

乗って感じる参加型コンテンツ

プロの運転による乗用車同乗試乗会

10月29日(木)~11月3日(火・祝)6日間

10月29日 (木) 14:30~16:30 10月30日(金)12:30~16:30

10月31日(土)~11月3日(火・祝)10:00~16:30

日本モータースポーツ推進機構 の運営協力による、日本自動車 ジャーナリスト協会(AJAJ)の モータージャーナリストやインス トラクターによる同乗試乗会です。



クルマ本来の性能を体感してい

ただくことを目的に、会場内のクローズドコース (屋外展示場) にて実施します。プロの運転に同乗試乗することで、性能を体感 できるだけでなく、特徴などの解説もお聞きいただけます。参加 方法は当日受付での抽選となります。

輪車試乗会

11月5日(木)~11月8日(日)4日間 各日10:00~17:00

会場内のクローズドコース(屋 外展示場) にて行われる二輪車試 乗会では、ご自身でハンドルを

握って各メーカーの最新モデルを 試乗し、その性能を体感していた

だくことができます。



試乗会場にはビギナー向けの専用コースも設けていますので、 ビギナーの方も安心して試乗できます。なお、安全確保のため、 日没前終了となりますのであらかじめご了承ください。参加方法 は当日受付による先着順となります。

乗用車同乗試乗会 試乗車両

トヨタ	MIRAI	G's AQUA
レクサス	RC300h	_
日産	日産リーフ	ジューク NISMO RS
ホンダ	S660	_
マツダ	ROADSTER	ROADSTER
三菱	アウトランダー PHEV	アウトランダー
スバル	LEVORG	インプレッサ SPORT HYBRID
スズキ	アルト ターボ RS	スイフトスポーツ
ダイハツ	COPEN Cero	キャスト スポーツ
アウディ	Audi A3 Sportback e-tron	Audi A3 Sportback e-tron
BMW	BMW i3	_
MINI	MINI COOPER S 5 DOOR	MINI COOPER SD CROSSOVER ALL4
シトロエン	CITROËN C4	CITROËN GRAND C4 PICASSO
DS	DS 3	DS 3 CABLIO
プジョー	PEUGEOT 308 GT Line	PEUGEOT RCZ GT Line
ジャガー	XE	_
ランドローバー	レンジローバー イヴォーク	_
メルセデス・ベンツ	B-Class	V-Class
ポルシェ	Panamera S E-Hybrid	_
ルノー	ルノー ルーテシア	ルノー キャプチャー
フォルクスワーゲン	Golf GTE (PHEV 車)	Golf GTI (M/T 車)
BRP	Can-Am Spyder RT-S	Can-Am Spyder RT LTD

二輪車試乗会 試乗車両

スズキ	隼 (ハヤブサ)、GSX-S1000 ABS、GSX-S1000F ABS、GSR250、 アドレス 110、グラディウス 400 ABS	
ホンダ	CB1300 SUPER BOL D'OR、VFR800X、CB400 SUPER FOUR、 CRF250L、NM4-02、CBR250R	
ヤマハ	MT-09 TRACER、MT-09、MT-07、MT-25、YZF-R3、TRICITY	
INDIAN	Indian Scout、Indian Roadmaster	
BMW	R nineT、F 800 R、S 1000 XR、K 1600 GTL Exclusive、C 650 GT、 S 1000 RR	
VICTORY	Victory Judge、Victory Magnum X1	

屋外展示場

西展示棟

東展示棟

※参加車両は予告なく変更になる場合があります。

クルマをめぐる社会的に関心の高いテーマを取り上げる

シンポジウム・カンファレンス

自動運転などのモーターリゼーションの進化は、暮らしや都市との関係を大きく 変化させます。東京モーターショー 2015では、クルマをめぐる社会的に関心の 高いテーマを取り上げるシンポジウムとカンファレンスを開催します。



東京モーターショーシンポジウム

はじめよう!楽しいバイクのある暮らし

会議棟6階

605 会議室 一般社団法人 日本自動車工業会

11月3日 (火・祝) これからバイクに乗りたいと思っている人が、「危険 14:00~15:00 だから乗らないまがい」、よの回りの声に対し、「スカ だから乗らない方がいい」との回りの声に対し、「これ なら安心して乗ることができる、大丈夫だ!」と思える 話題やライディング方法を伝授します。

> 二輪ジャーナリスト兼ライディング・インストラク ターの宮城光氏と、「二輪車乗車と脳の活性化の関係」 についての研究結果を発表された東北大学・川島教授の お二人が、現役ベテランライダーとしての経験を交えつ つ、賢くライディングする秘訣や運転技量を向上させる トレーニング法などをトークします。

発表者 宮城 光 (二輪ジャーナリスト兼ライディング・インストラクター) 川島 隆太 (東北大学加齢医学研究所 所長)

交通安全のための予防安全技術~これからの車両安全対策のなかで~

11月4日 (水) 13:00~15:00 会議棟6階 605・606 会議室 国十交诵省

近年、衝突安全技術に加え、予防安全技術が充実した クルマが続々と登場してきています。それでは、さまざ まなクルマから「より安全なクルマ」を選ぶにはどうし たら良いのでしょうか?このシンポジウムでは、最新の 予防安全技術とその性能評価などについて、今後の方向 性も含め、分かりやすくご紹介します。

コーディネーター 講演者・パネリスト 室山 哲也(日本放送協会 解説委員室 解説委員) 高橋 信彦(一般社団法人日本自動車工業会) 久保田 秀暢(国土交通省 自動車局 技術政策課 国際業務室長)

パネリスト

鎌田 実(東京大学 高齢社会総合研究機構 機構長・教授) 森山 みずほ (モータージャーナリスト) 鳥塚 俊洋 (株式会社JAFメイト社 編集部 編集長)

カーたびの明日 ~未来のクルマは旅をどう変えるか~

11月7日(土) 会議棟6階 605 会議室

自動車旅行推進機構

エコカー、自動運転、超小型モビリティなど自動車自 体の技術革新や情報通信技術の高度化などは、クルマの あり方ばかりでなく、人々のライフスタイルや社会構造 をも変革しようとしています。こうしたなか、未来のク ルマの旅はどう変わるのか、クルマや旅の愛好家、専門 家の方々に考えていただきます。

コーディネーター パネリスト

飯田 裕子(モータージャーナリスト) 中島 秀之(はこだて未来大学学長) 後 智仁 (クリエイティブディレクター / アートディレクター) 川内 イオ (エディター / ライター)



SMART MOBILITY CITY カンファレンス

SMC国際シンポジウム

自動運転は、クルマを、くらしを、社会をどう変えていくのか

11月6日(金) 10:30 ~ 17:10 会議棟6階 605-608 会議室

「自動運転」に係る日米欧の技術者・有識者による国 際シンポジウムです。国内外の行政・企業・研究機関等 専門家の知見を集め、意見を交わし、自動運転の実現性 とその課題、今後のクルマ、くらし、社会の展望等につ いて、広く世界に情報発信します。

SMCフォーラム もっと自由に・・・クルマが変わる、くらしが変わる、社会が変わる

11月2日(月) 10:30~16:20 会議棟6階

605-608 会議室

クルマの進化は、くらしや都市の関わりを大きく変 化させつつあります。今東京は大きく変わろうとして います。それは新しい時代のモビリティ都市《SMART MOBILITY CITY》のグローバル・モデルになることで しょう。明日の豊かなクルマと都市とくらしの在り方を、 その期待を、そして夢をみんなで語り合いましょう。

読売新聞主催 未来貢献プロジェクト 次世代自動車の普及がもたらす、新しい暮らし、新しいビジネス

11月1日(日) 13:00~16:00 会議棟 6 階 605-608 会議室

環境・エネルギー問題を解決しうるEV(電気自動車) やFCV(燃料電池車)等の次世代自動車は、日本の自動 車産業が世界をリードしている分野です。今後のさらな る普及に向けて、経済産業省や各自動車メーカー等と連 携し、課題と可能性について専門家や有識者らが語り合 います。



日本自動車ジャーナリスト(AJAJ)と巡る東京モーターショー

10月30日(金)、11月2日(月)、11月4日(水)~6日(金)の5日間は、日本自動車ジャーナリスト協会(AJAJ)の会員有志がガイドとなり、専門家の視点でモーターショーとクルマの魅力をガイドする有料ツアーを行います。参加者にはワイヤレス・インカムを付けていただきますので、案内役のジャーナリストの説明を会場内でもはっきりと聞くことができます。参加するには参加券付入場券が必要です。





東京モーターショー 開催記念モデル12車種!

トミカコーナー



第35回ショー(2001年)以来、子供から絶大な人気を誇る株式会社タカラトミー協賛による、ミニカーの展示・販売です。恒例の東京モーターショー開催記念モデルの「トミカ」12車種(700円・税込)をはじめ、「ディズニーモータース」(860円・税込)などを販売します。



親子で参加できるレースカー実走行体験

ソープボックスに のってみよう&記録会

NPO法人日本 ソープボックス ダービーの協力 のもと「お客様 参加体験型イベント」の一環の して、本物の ソープボック



ス・レースカーの実走行体験と簡易の記録会を実施します。ブレーキが踏める小学生以上なら誰でも参加でき、乗り方指導等を含めて1回5分程度のお時間でお楽しみいただけます。大人用の車両も用意していますので、親子で参加できるファミリーイベントになります。

小さいお子様向けには、ソープボックスの実車に乗車して、走 行映像を見ることによって、レースの雰囲気を味わうことができ るソープボックス・シミュレーターをご用意しています。 食べ歩きの達人「たべあるキング」プロデュース

グルメキングダム2015

グルメ界で名をはせる最強メンバーが集結し、自らのネットワークを活かして、超有名飲食店の出店が実現しました。西ホール・屋外展示場の特設試乗会場手前に8店舗、その他会場内に12店舗出展予定。日本最大の肉イベント「肉フェス」で4期連続のチャンピオンに輝いた岩手の名店「格之進」や、「浜松餃子まつり2012」、「新浜松餃子決定戦」で最優秀グランプリ受賞の浜松餃子を代表する名店「浜太郎」、日本人初の世界チャンピオン、大西誠氏によるナポリピッツァ「サルヴァトーレクオモ」の出店が決定。普段はなかなか出店しない名店の味を是非この機会にお試しください。





今日楽しめるお勧めイベント PICK UP

ODAY'S FVFNT

10:00-16:30



プロの運転による乗用車同乗試乗会

[屋外展示場]

クルマ本来の性能を体感していただくことを目的に、屋外展示場のクローズドコースで実施。 プロの運転に同乗試乗することで、特徴などの解説もお聞きいただけます。 ・参加方法: 当日受付での抽選。

13:00-16:00

SMC[カンファレンス] 端布新聞主催 未来貢献プロジェクト「次世代自動車の普及がもたらす、新しい暮らし、新しいビジネス」

[会議棟 6階 605-608会議室]

電気自動車や燃料電池車等の次世代自動車は、日本の自動車産業が世界をリードしている分野。今後のさらなる普 及に向けて、経済産業省や各自動車メーカー等と連携し、課題と可能性について専門家や有識者らが語り合います。

11:00-11:30 12:00-12:30 14:00-14:30 15:00-15:30



キッズ・ワークショップ【日産 わくわくエコスクール】

[会議棟 1階 102会議室]·実施者:日産自動車株式会社

将来を担う児童のみなさんに地球環境状況と自動車産業の環境技術の取り組みを伝えること で、環境意識を育て理科離れを改善する一助として実施します。

定員:1回30名 ・参加条件:小学校4年生~6年生が対象 *児童のみで参加できます。*保護者の見学は1名に限ります。 *低学年のお子様の場合は保護者同伴であれば参加可能です。

・参加方法:事前参加申込み *参加券付き入場券購入*当日空き枠がある場合は先着順にて受付を実施

11:00-13:00 14:30-16:30



キッズ・ワークショップ【親子でつくろう!カーモデル教室】

[西4ホール 特設スペース]・実施者:株式会社トゥールズインターナショナル

実際にカーデザイン開発に使用されている「インダストリアルクレイ(ねんど)」を使って、プロのカー モデラーのサポートを受けながら、親子でオリジナルカーモデルに挑戦するワークショップ。 定員:1回10名 ・参加条件: 小学校が対象 *保護者の同伴が必須です。 ・参加方法: 当日受付先着順になります。

10:30-11:00 11:20-11:50 13:30-14:00



キッズ・ワークショップ【マブチモーターで動く " 木のくるま " をつくろう!】

[西4ホール 特設スペース]・実施者:マブチモーター株式会社

親子で協力し合って『モーターで動く木のくるま』を工作。ハンダ付けやハサミによるパー ツの切り出し等の難しい工程は無く、両面テープと木ネジ、キリとドライバーを使って簡単 に組み立てられる内容ですので、お気軽に御参加ください。

定員:1回16名 ・参加条件: 小学校6年生以下が対象 *保護者の同伴が必須です。 ・参加方法: 当日受付先着順になります。

10:00-16:00 シミュレーターは 16:30まで



ソープボックスに乗ってみよう&記録会

[屋外展示場]

ソープボックス*・レースカーの実走行体験と簡易記録会を開催。親子で参加できるイベント。 ※ソープボックス:エンジン等の動力を持たず、原則として重力のみを動力源。・参加条件:ブレーキが踏める小学生以上

10:00-17:45



SMC[テストライド]パーソナルモビリティ体験走行

[西4ホール パーソナルモビリティ研究所]

新しい移動手段として生まれた一人乗りのビークル。ますます便利さと楽しさを拡大します。 ※試乗受付は先着順となります。また、試乗内容は予告なく変更になることがございます。

10:00-17:50



SMC[テストライド] 超小型モビリティ体験走行

[西4ホール ステーションコア]

コンパクトで地域の手軽な移動の足となる、1~2人乗りの新しいビークルに試乗いただけます。 ※試乗受付は先着順となります。また、試乗内容は予告なく変更になることがございます。

10:00-16:45



SMC[テストライド] 自動運転・高度運転支援システムデモンストレーション

[西展示棟 屋上展示場]

10:15-16:45 日産

●リモートオートパークのデモンストレーション

10:15-13:00 トヨタ

- ●通信型のレーダークルーズコントロールによる先導車の 加減速に合わせた追従走行
- ●駐車状態からの、アクセル踏み間違い回避
- ●駐車場等での後退時における接近車両との衝突回避

14:00-16:45 スバル

●『ぶつからないクルマ』でおなじみ、 スバルの運転支援システム「アイサイト」の体感試乗

※試乗受付は先着順となります。また、試乗内容は予告なく変更になることがございます。

eco & safe Alla Milliania Al

その動きで、アシタを動かす。

ここは、様々な「あたらしい動き」を開発する研究所。車の「未来」を変えるため、そして世の中から「環境問題」や「交通事故」を少しでもなくすため「こうなったら、どうなる?」を合い言葉に日夜、終わることのない研究と実験を今日も繰り返す。そんなNSKの技術に、あなたが出会うのはもう、明日のことかも知れませんよ。



NSK出展ブース: 東1·2·3ホール[E2101]



MOTION & CONTROL®

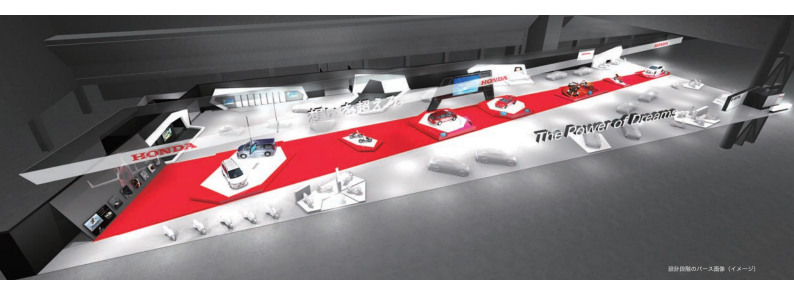
日本精工株式会社



ホンダ

Hondaのスピリットを体現する、多彩なモビリティ

コンセプトモデルから市販車両まで。独創のモビリティに息づくHondaの熱い想いを感じてほしい。



ブーステーマは、「想いを超えろ。」

単独ブランドとしては最大規模の広さと、計 40台以上の出展車数を誇るHondaブースは、 「想いを超える。」をテーマに掲げている。こ れは"人々の願いや期待、過去の自分たちを超 えるモノをつくっていく"という決意を示したも の。そのHondaの意志を表す赤い"ライン"上に は、Hondaの原点とも言える「Cubシリーズ」 や、究極のクリーン性能をめざした「CLARITY FUEL CELL」など、人々の生活に役立つモビ リティから、F1™やMotoGP™マシンを頂点と する走りを追求したモビリティまでが並ぶ。い ずれも、独自の発想と革新の技術をDNAとし た、Hondaのモノづくりに対する志が体現さ れている。

TOPIC

TOPIC

最注目は、「CLARITY FUEL CELL & NSX 10

注目モデルが並ぶ赤い"ライン"上でも、特 に目玉となるのが、水素社会を切り拓く革新 のFCV (燃料電池自動車)「CLARITY FUEL CELL」と新時代のスーパースポーツ体験を提 案する新型「NSX」だ。Hondaスピリットを 象徴する2モデルを、まずはチェックしよう。

軽量なボディーに新開発の縦置き直噴V型 CLARITY FUEL CELL

燃料電池パワートレインを市販車として世 界で初めて*ボンネット内に集約し、大人5 人が座れるフルキャビンパッケージを実現 するなど、新たなステージに進化した一台。 k 2015年10月現在。セダンタイプの燃料電池自動車と



●環境にやさしく、世界中の人々に愛され、生活に役立つ存在をめざした2台の「Cub」も見逃せない。



EV-Cub Concept

「継承と進化」をテーマと した、近距離移動用パー ノナルコミューター



Super Cub Concept

1チャージあたりの航続 距離がより長いエンジン を搭載。初代Super Cub をモチーフとしている。

TOPIC

3

モビリティの可能性への 新たなチャレンジ。

写直は欧州什様車

"WANDER=自由に動き回る"をコンセプトにした「Honda WANDER STAND CONCEPT」や、より多くの方が開放感とアクティブな走りを楽しめるスポーツハイブリッド三輪「NEOWING」など、モビリティの新たな可能性を切り拓くチャレンジングなモデルも必見。



Honda WANDER STAND CONCEPT 自由な移動の先にある、新しい発見やドラマ

自由な特別の先にある、新しい発見ヤトフィを多くの人が楽しめるように。そんな想いで開発されたコンセプトモデル。

NEOWING

コーナリングの楽しさと安定 感を両立したスポーツハイブ リッド三輪。



CRF1000L Africa Twin

日常での走行から広大な大地まで走 破できる、本格アドベンチャーモデル。

TOPIC

4

世界のモータースポーツシーンで活躍する2台も出展。

さらに、FI™参戦中のMcLaren-Honda「MP4-30」と、二輪ロードレース世界選手権の最高峰MotoGP™で活躍するHonda「RC213V」。世界の舞台で挑戦するレーシングマシンを間近で見ることができる(いずれも展示用車両)。



RC213V

2015年MotoGP[™]参戦マシン (マルク・マルケス)。





スマートモビリティが変える 未来の交通社会。

西ホールのSMART MOBILITY CITY 2015では、Hondaが提案する「つくる」「つかう」「つながる」技術で、より安心で快適になる社会を提案している。また、11月4日には13時から会議棟で、「スマートモビリティが変える未来の交通社会」と題したシンポジウムを開催。

TOPIC

5



トヨタ

WHAT WOWS YOU?

-すべての人の心にときめきを-

WHAT WOWS YOU?

Toyota Tokyo Motor Show 2015

人の心を動かすものは何だろう。

いくつもの感情に揺られながら私たちは生きている。

日々とは心が動いたそのぶん輝くものだと思う。

そのためにTOYOTA は何ができるだろう。

トヨタブース2015のスローガンは「WHAT WOWS YOU?」。

人の心を突き動かすクルマ本来のWOW、

未来のモビリティがもたらすWOW、

人とクルマとの豊かな関係にうまれるWOW。

WOWにあふれたトヨタブースにご期待ください。

TOPIC

1

TOYOTA New Global Architecture (TNGA)を初採用した 次世代ハイブリッド「PRIUS」



TOYOTA C-HR Concept





日本初出展となる新世代コンパクトクロスオーバーコンセプト。個性際立つスタイリングは、TOYOTAデザインの新たな方向性を具現化する。

クルマ本来のWOWは 人の心を突き動かす

TOYOTAが進めてきた新しい開発戦略 TNGA (TOYOTA New GlobalArchitecture) を初採用したのが、今回展示される4代目プリウスだ。時代をリードするプリウス (ラテン語で先駆けの意) の名に相応しい、革新的な進化が追求されている。エクステリアデザインは、TNGAによる低重心パッケージと融合させ、先進的でエモーショナルなデザインを実現。ルーフの頂点を20mm低くするとともに前出しし、エンジンフードも低く抑えることで、スタイリッシュなシルエットを実現した。







自分の意のままにク ルマが反応し、日常 使いの中でもクルマ としさをエントリーモン ルに追い求めたコン セプト。世界初出展。

TOPIC

2

モビリティの未来が もたらすWOWを 感じよう



TOYOTA FCV PLUS

エネルギーを消費するだけではなく、社会に分散する電源ともなる新世代 FCV。エコカーからエネカーへ、クルマはもっと愛される存在になる。世界初出展。



TOPIC

3

クルマと人の豊かな 関係にWOWがある

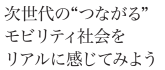
KIROBO MINI

ロボット宇宙飛行士 KIROBO が育んだ「かし こい頭とやさしい心」を宿すとともに、常に寄 り添えるサイズを追求した、笑顔をもたらす 「コミュニケーションパートナー」。世界初出展。





4



ITS専用周波数を活用した運転支援システム「ITS Connect」、環境負荷を抑えつつ移動の自由度を高める次世代交通システム「Ha:mo (ハーモ)」を中心に紹介。ITS Connectでは、ステージ上で模擬交差点を再現するのでぜひブースを覗いてみたい。









TOYOTA KIKAI

クルマを人の手が生み出す「機械」と捉え、その精巧さ、美しさ、素朴さ、あたたかさ、動きの面白さなどの豊かな魅力で、「人とクルマの関係再構築」を目指す。世界初出展。

TOPIC









メガウェブへもGO! 「東京モーターフェス2015 with みんモー」

東京モーターショー開催期間中、メガウェブでもイベントが予定されている。各社メーカーが車両を出し合って、ライフスタイル別に様々なクルマを展示したり、最新車両の試乗ができたり、と、見て乗って楽しめる空間に。本会場からメガウェブまではバス送迎も行われているので移動もらくらく。2年に一度のクルマのイベントを味わい尽くそう!





スバル

SUBARU LIFE THEATER

"理想のクルマとは?" "SUBARUらしさとは?" 「安心と愉しさ」を提供価値に据える SUBARUのクルマづくりとお客様の人生とが共鳴するSTORYがここにある!

TOPIC

来場者を惹きつける積層型の 5面LED!

ブースを一面に埋め尽くすLED映像装置。 5面のLEDを積層型に配置し、ただの映像 演出に留まらない、劇場型の演出によって SUBARUと共にある人生のSTORYを表現!







TOPIC

SUBARUのクルマづくりにイタリアのクラフトマンシップが融合! SUBARUの新しい内装デザインシリーズ"SporVita"

コンセプトは、Sportiva(スポーティ な) ×Vita (人生)。イタリアのクラフトマン シップが息づくレザーシートをはじめ、インテ リアやエクステリアにモダンでスポーティな エッセンスをちりばめた特別なWRX S4と LEGACY B4。

人生をアクティブに走り抜ける大人のため のセダンだ。



TOPIC

2

SUBARUが目指すブランドの未来像 "SUBARU VIZIV FUTURE CONCEPT"

スバルがお客様にお届けする安心で愉しい クルマづくりの将来ビジョンを具現化した SUVタイプのコンセプトモデル。もっとアク ティブに、もっと出掛けたくなるデザイン・ パッケージ。そして、アイサイトが進化した その先にある自動運転技術やダウンサイジン グターボとハイブリッドシステムを組み合わせたパワーユニットを採用するなど、スパルらしい次世代技術が支える安心で愉しいドライビングを提案。乗る人の人生をよりアクティブでワクワクするものに変え、新たな人生のストーリーを生み出していく。













次期インプレッサのティザーデザインコンセプト "IMPREZA 5-DOOR CONCEPT"

SUBARUデ ザ イ ン フ ィ ロ ソ フ ィ ー 「Dynamic \times Solid」のネクストステージを示唆するデザインコンセプトカー。フロントか

らリアへと繋がる躍動的なモチーフと絞り 込んだキャビンは「Dynamic」を、随所に 施した研ぎ澄まされた面質は「Solid」を表現。 水平対向エンジン、空力処理をはじめとする 独自技術をデザインで表現し、高度な調和を 目指している。



MITSUBISHI MOTORS

三菱自動車

Driving Beyond

SUVと電気の力で、一歩先へ

SUV×電動化技術の現在、そして未来へ。

機動力が高く多用途に応えるSUVが電動 化技術によって広がる可能性を提案する、 次世代EVシステムを採用したコンパクト SUV『MITSUBISHI eX Concept』を世界 初披露。また、プラグインハイブリッドEV の『アウトランダー PHEV』の展示エリアで

は、同車の技術特長を分かりやすく紹介する ほか、クルマと住宅を繋いで蓄電池としてス マートライフに貢献したり、アウトドアでは 家電への給電により新しいキャンプの楽しみ 方を提案するなど、一歩先のカーライフを提 案しています。

TOPIC



TOPIC

三菱自動車独自の 最新技術が学べるラボ

クルマが情報ネットワークと繋がるコネ クティッドカー技術。力強く滑らかな加速、 圧倒的な静粛性、優れた燃費性能、レジャー や非常時では頼もしい電源となるPHEV システム。これらを博士と助手が分かりやす く説明するスクール形式のコーナーです。





TOKYO MOTOR SHOW 2015 MITSUBISHI MOTORS Special Website

車両情報や技術の情報がもりだくさん。ぜひご覧ください。

http://www.mitsubishi-motors.com/jp/events/motorshow/2015/tms2015

TOPIC

2



次世代EVシステムによってSUVの魅力を拡張した コンパクトSUV『MITSUBISHI eX Concept』

流麗なクーペスタイルとユーティリティを融合させた、躍動感あふれるスタイリングを実現。フロントには"人とクルマを守る"というデザインコンセプト「ダイナミックシールド」に、新たな機能をもたせています。

次世代バッテリーと高出力モーターにより、力強く滑らかな走りと航続距離400km

を実現。ツインモーター 4WD&S-AWCにより、爽快感がありながら安心感もある優れた操縦安定性を発揮します。

このほか、先進のコネクティッドカー技術と予防安全技術を組み合わせ、自動運転(準自動走行)を可能としたコンセプトモデルです。



SUV×電動化技術の先駆者、『アウトランダー PHEV』が拓く 一歩先のカーライフ

デビューから約2年半でスタイリングを一新させたほか質感・性能を大幅に向上させた『アウトランダー PHEV』。展示エリアでは、PHEVシステムとツインモーター 4WD&S-AWCの技術特長を解説するシャシーモデ

ル、駆動用バッテリーからV2H(Vehicle to Home)機器を介して住宅やビルに繋いだり、キャンプで家電製品に繋いだりして、停まっている時にも価値がある存在であることを紹介しています。

TOPIC

3







スズキ

スズキが目指す「次の100年」を全ジャンルで網羅

2020年に100周年を迎えるスズキは、「次の100年」に向けたさまざまな取り組みを提案。四輪車・二輪車はもちろん、船外機、セニアカーなど、「次のスズキ」のすべてが見えてくる。

TOPIC

革新的なアイデアで広がる「SUZUKI NEXT 100」

1

高い天井に加え遮るものがほとんどないブースレイアウトは、スズキが手がけるすべての商品ジャンルの「次」を見渡すことができる開放感が特徴。メインステージには3台の参考出品車が揃い、後方に設置された約5m×30mの大型LEDスクリーンには、スズキ製品のさまざまな魅力が多彩な映像表現によって紹介さ

れる。さらに2つのサブステージにも四輪車、二輪車の参考出品車をそれぞれ展示。新開発エンジンをはじめ、環境技術・予防安全技術などのさまざまな次世代技術の展示も充実させている。人とモビリティーの「次の100年」を見据えて走り始めたスズキの、革新的な発想と最先端の技術が実感できるはずだ。

TOPIC クロスオーバー、ミニバン、オープンデッキスタイル…世界観が大きく広がる!



イグニス トレイルコンセプト

四輪車としては、クロスオーバーカー、コンパクトミニバン、そして軽自動車…それぞれの新しい楽しさを提案する3台のコンセプトモデルが展示される。「イグニストレイルコンセプト」は新ジャンルの小型車にオフローダーのテイストをプラス。扱いやすいコンパクトなボディーに多彩なアレンジを可能とした3列シートを採用する「エアトライサー」は、仲間たちと過ごす時間にもこだわった広々プライベートラウンジがコンセプトだ。オープンデッキスタイルの「マイティデッキ」は、遊べる軽自動車を提案したもの。さらに二輪車では、遊べるスクーター「ハスラー スクート」、気軽に乗れる楽しさをカタチにした原付クロスバイク「フィール フリー ゴー!」や、スズキの高性能スポーツバイクの象徴としてコンセプトオブジェ「コンセプト GSX」を出品。モビリティーの多彩な可能性を、大きく広げるコンセプトモデルが揃っている。



エアトライサー



マイティデッキ



ハスラー スクート



コンセプト GSX



フィール フリー ゴー!

TOPIC

多彩なラインアップで 多才"な遊び方を提案 (四輪車)



新型エスクード



イグニス



ノ ※画像は欧州仕様車です

スズキの四輪車ラインアップの新機軸がそれぞれに実感できる、6台のモデ ルが出品される。10月15日に発売した新型「エスクード」は、高効率な1.6 ℓ エンジンに新開発の6ATを組み合わせ、さらに4モード走行切替機能を持つ 新世代四輪制御システム「ALLGRIP」を採用して、優れた環境性能と卓越し た走行性能を両立した。ゆとりのロードクリアランスで雪道でも安心して走 ることが可能なコンパクトクロスオーバー「イグニス」は、オンでもオフで も活躍する新ジャンルの提案である。そのほか、アルト ワークスなどワクワ クさせてくれる個性的なラインアップも登場。その「多才」ぶりにも注目し て欲しい。



ソリオ ハイブリッド



アルト ワークス



ハスラー

TOPIC

スズキのスポーツモデルが勢ぞろい(=輪車)

今年から二輪車レースの最高峰、FIMロードレース世界 選手権(Moto GP)に4年ぶりに復帰し、順調にポイン トを積み重ねている「GSX-RR」を筆頭に様々なスポー ツモデルが展示される。今年、発売から30周年を迎えた 「GSX-R」シリーズの頂点である海外向けモデル「GSX -R 1000 ABS」30周年記念カラーも展示される。また、 スタイリッシュな外観を持ち、インド国内で非常に高い 評価を得ており、13のバイクオブザイヤーを受賞した、 ロードスポーツバイク「ジクサー」も参考モデルとして 登場する。



GSX-RR (MotoGP参戦車両)



GSX-R1000 ABS 30周年記念カラー



ジクサー



ダイハツ

POSSIBLE!

明日の「できる」を、ダイハツと。

ダイハツ工業は、『POSSIBLE! 明日の「できる」を、ダイハツと。』をテーマに、人々の生活に寄り添う軽自動車をさらに進化させることで、日常生活に楽しさや喜びをプラスし、乗る人すべてが笑顔になるクルマづくりを表現します。



TOPIC

1

乗り降りで、あしたを明るくするクルマ。

NORIORI

「NORI ORI (ノリオリ)」はそのネーミングの通り、すべての人が直面する車に対してのハードルとして「乗り降り」に着目。"近未来のマルチユースコミューター"をコンセプトに、イージーアクセスなスモールカーを目指して超低床フロアと大開口の2ウェイアクセスドアを装備。助手席側に収納式スロープ、リヤにはフロアリフトを備え、さらにフラットフロアで車内での移動も簡単。折りたたまずに2台の車いすも乗車可能で、ベビーカーから車いすまで幅広い用途で、乗り降りのしやすさを徹底的に追求している。



話題の新型車「キャスト アクティバ」 のレゴ®ブロックスペシャルキット があたる、スタンプラリー実施中!

ダイハツブース内で実施されるスタンプラリーに参加して、応募すると抽選で500名にキャストアクティバのレゴ®ブロックスペシャルキットをプレゼント。詳しい応募方法はダイハツブースで確認してください!













TOPIC 2

すいすい働くカワイイお店、「テンポ」。

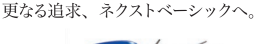


軽商用車の新しいカタチとしてFFプラットフォームを最大限に活用した"新ジャンルスペース系商用車"を提案するのが「TEMPO(テン

ポ)」だ。FF車のメリットである室内空間の自由度を活かした移動販売車。LED照明付の大型ガルウィングドアを採用した助手席側にはカ

ウンターテーブルを組み込んだショーケースや、 お店の看板として活用できるデジタルサイネー ジを装備するなど、ユニークな機能が特長。







「D-base (ディーベース)」は、ニューベーシックスモールとして、ダイハツが考える次世代のスモールカーのあり方を提案。高価な技術や装置に頼るのではなく、エネルギーを効率よく使う工夫を重ねて燃費をよくする「e:Sテクノロジー」。それを進化させ、内燃機関を追求した次世代の環境車だ。先進性を感じるスタイリッシュなエコ&スマートデザインが魅力。

ベンリとキュート。母と私の、新しい満足。

Tunata

モーターショースペシャルサイトも要 チェック!! ダイハツブースの様子や、 コミュニケーターたちによる車両レ ポートを紹介。お見逃しなく! www.daihatsu.co.jp/motorshow2015/



「HINATA (ヒナタ)」は、デザイン性とスペース性の融合による新しいラウンドデザインが特長。ナチュラルリラックスを表現したデザインで、両観音開きドアによる開放感と多彩なシートアレンジも大きな魅力。



4





レクサス

LEXUS AMAZING IN MOTION

期待を超えた驚きと、その先にある感動を。とどまることのないレクサスの創造力。つぎつぎと発想を形にしていくことで、あなたの感性を刺激します。

TOPIC





"Progressive Luxury" を具現化したブース。

時代の最先端を創造する、日本発のグローバルラグジュアリーブランド "レクサス"。

新しいレクサスの目指す方向性を具現化 したブースは、白とシルバーで統一されて、 スタイリッシュかつクールだ。それだけではなく、今回新たにレクサスブース2階には来場者が誰でも入場できるレクサスのブランディング活動体感スペースも用意され、CM

で話題のホバーボードも展示されている (詳細は Topic 4 をご覧ください)。

五感を刺戟するレクサスブースへぜひ足を 運んでみたい。



TOPIC

2

「RXでありながら、RXであることを超えていく」を命題に開発された新型プレミアムクロスオーバー。SUVらしい力強さと知的な大人の色気を兼ね備えたエクステリアや、新技術と融合したエレガントなインテリアが、新しい RX の魅力を表現。





≪ LEXUS GS F ≫ 日本初公開。新たな "F" モデルの高性能スポーツセダン。

"F"モデルが追求する、走るたびに心が躍り、 笑顔になるクルマの基本要素であるサウンド、 レスポンス、伸び感を大切にした高性能 スポーツセダン GS F を日本初公開。

TOPIC

4

いくつもの、想像を超える感動を。 レクサスブランディング活動体感スペースで堪能しよう。

● CM でお馴染み、空飛ぶ"ホバーボード" "AMAZING IN MOTION"をテーマに したグローバルキャンペーン "SLIDE"で 話題のホバーボードを特別展示。

●日本の匠とコラボレーションした "CRAFTED FOR LEXUS"

レクサスのクラフトマンシップと日本の 匠が共鳴して生まれた、ライフスタイル を彩るコレクション "CRAFTED FOR LEXUS"。 通 常 は INTERSECT BY LEXUS-TOKYO のみで販売している アイテムの中から数点を展示。

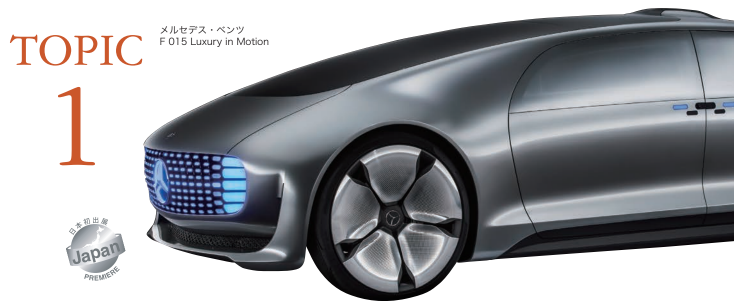




メルセデス・ベンツ メルセデスAMG メルセデス・マイバッハ smart

130年にわたり最善の車を世に送り出す

ダイムラー社(ドイツ)の乗用車ブランドが「メルセデス・ベンツ」と「smart」である。 今回はワールドプレミアのほか自動運転リサーチカー「F 015」や新型「GLE」、新型「smart」を日本初披露する。





近未来の自動運転ラグジュアリーカー

2015年1月にラスベガスで行われたCESで 世界初公開されたメルセデス・ベンツの自動運 転リサーチカー「F 015 Luxury in Motion」 が東京にもやってきた。この注目すべきモデ ルはメルセデス・ベンツが考える今後の高級 セダンの姿であり、近未来都市における移動 のビジョンを示すものとなっている。運転を

しなくていいということは、移動中にドライ バーに自由な時間を与え、車内での過ごし方 に大きな変化をもたらす。また、自動運転は 都市インフラ設計への新たな可能性をも生み 出す。「F 015 Luxury in Motion」は、次世 代モータリゼーションのあり方に意欲的に取 り組んだ一台である。



TOPIC

プレミアムSUV、 「GLE」が日本初登場

ニューヨークショー (2015年4月)でワールドプレミアした 「メルセデス・ベンツ GLE」が日本初お披露目となる。5ドア の堂々としたフォルムに呼応するかのように、優れた走行パ フォーマンスや環境性能、安全性能などで、その存在感をア ピール。メルセデスならではの高級感あふれるインテリアも 魅力だ。都会派もアウトドア派も大いにうなずけるSUVとい えるだろう。



TOPIC 東京モーターショーをジャパンプレミアに選んだfortwoとforfour

3

東京モーターショーで発表された新型smartは、全長約2.7mの最小ボディに最大の安全性、快適性、利便性、環境適合性を高密度に凝縮した究極のアーバンモビリティだ。ボディタイプは、「fortwo」(2人乗り)に加え、「forfour」(4人乗り)も用意。エンジンは1 ℓ 3気筒の自然吸気でリアエンジンリアドライブ。トランスミッションに6速DCTを採用し、都市における俊敏で高効率なドライビングを実現している。



TOPIC

4

メルセデスAMG GTをベースにした FIA-GT3規定車両のマシン

世界中のサーキットで活躍する「SLS AMG GT3」。その後継車がジャパンプレミアを果たした「メルセデスAMG GT3」である。これはハイパフォーマンスカーを生産するメルセデスAMG が手がけた最新の市販レーシングマシンで、FIAのGT3規定に合わせている。来年からのレース活動に先駆け、日本では東京モーターショーでのお披露目となる。





ジャガー

ギネス世界記録を樹立した「F-PACE」がお目見え

ジャガー初のパフォーマンス クロスオーバー「F-PACE」。 ~スポーツカーの魂を持ったSUV~





今年9月に行われた、ジャガー初のパフォーマンス・クロスオーバー新型「F-PACE」の世界初披露イベントでは、世界的なスタント・ドライバーのテリー・グラントが、360度回転するループ・コースを、6.5Gという重力をものともせず見事な離れ技で走破。ギネス

世界記録を樹立した。

スポーツカーのような加速性能とパフォーマンス、そして俊敏性をも合わせもつ「F-PACE」だが、さらに注目すべきは、同時に家族で日常使いができる実用性も兼ね備えている点だ。デザイン・ディレクターである

イアン・カラム曰く、「F-PACEはスポーツカーの魂を持ったSUVだ。ハイパフォーマンスでありながら、同時に5人が乗ることのできる空間、収納スペースを備えている。究極の実用的なスポーツカーと言えるだろう」。

せひ家族でブースに足を運んでもらいたい。



ランドローバー

レンジローバー・スポーツ最上級モデルを展示

スペシャル・ビークル・オペレーションズが設計・開発を手がけた「レンジローバー・スポーツ SVR」を日本初披露。





ランドローバー・スペシャル・ビークル・オペレーションズ(SVO)は、特殊な塗装を使用するビスポークオーダーや最高級のラグジュアリー・エディション、最高性能を誇るパフォーマンスモデルなどランドローバーの中でも特別なモデルの開発・製造を行う部門。

そのSVOが手がけた「レンジローバー・スポーツSVR」は、最高出力550ps、最大トルク680Nm、0-100km/h加速はわずか4.7秒、最高速度260km/h(リミッター作動時)というランドローバー史上最速のハイパフォーマンスモデル。ドイツのニュルブルクリンク

北コースで8分14秒というSUVのラップレコードを更新(2014年8月時点)し、話題をさらった。ジェームズ・ボンド・シリーズ「007」の24作目となる『スペクター』(今冬、日本公開)でも、登場する予定だ。実車をその目で確認できるこの機会、見逃せない。



日野自動車

「Transport Heroes」~情熱をはこぶ。夢をとどける。

人、そして物の移動を支えるトラックやバスは"ヒーロー" そして、トラックやバスを運転・整備する人も"ヒーロー" 日野自動車はクルマづくりとサービスで、 豊かで住みよい世界と未来に貢献する。

TOPIC

1

究極のクリーンエネルギー!?「水素」で走る路線バス



空気中の酸素と水素タンクの水素を化学反応させて発電し、その電気でモーターを動かして走る燃料電池バス。発電しても水しか排出しないのが最大のメリットだが、それ以外にも「音が静か」「加速がスムーズ」「災害時に電気を供給できる」など、いるいるなメリットがある。日野のブースでは燃料電池バスの仕組みをわかりやすく解説してくれる。その他にも、人々の暮らしを支え、豊かな未来に貢献する日野の最先端のクルマたちが勢揃いしている。

燃料電池バスはエンジンを積まない分、車内のレイ アウトの自由度が増し、広くてフラットな室内スペー スを確保することができる。車椅子やベビーカーの 移動もラクラク。その広さ、使い勝手の良さを展示 されている燃料電池バスに"乗って"体感してみよう。



TOPIC

2

世界一過酷と言われている砂漠のレース、「ダカールラリー」で活躍する日野レンジャーが展示される。ダカールラリーへの挑戦は、日野の技術革新への情熱、諦めない精神の象徴。ドライバーのみならず、このレースで重要な役割を担っているのがメカニックの存在だ。毎年、全国のディーラーから選抜されたメカニックたちが、ダカールラリーの経験を日常の仕事に活かしている。



砂漠を走る"日野レンジャー" 1本の重さ150kg のタイヤ交換デモを見に行こう!



初参戦以来 2015 年まで 24 年連続完走を果たし、1997 年にはトラック部門総合 1-2-3 位を独占した。また、2010 \sim 2015 年までクラス 6 連覇を果たし、日野レンジャーはその名を世界に轟かせている。





トヨタ車体

Active Life Vehicles



"もっといいクルマづくり"を通じて、お客様を笑顔に70年間のありがとうの気持ちをたくさんのせたトヨタ車体のクルマが、あなたの心を刺激します。







左上/アーパンライフとアクティブ ライフに対応した「NOAH ACTIVE CROSS」 上/ニュージャンルクロ スオーパー SUV「LAND CRUISER XJ700」 左/人とクルマと社会をつな げるマルチパーパスな超小型モビリティ 「COMS CONNECT」(すべて参考出 展車)



開放感に満ちた上質な空間を備えたオープン クルーザー「ALPHARD Hercule Concept」 (参考出展車)







4 座ナイト エクスクルーシブ ワゴン 「HIACE PLATINUM LOUNGE」 (参考出展車)

今年8月に創立70周年を迎えたトヨタ車体。 今回のモーターショーでは「Active Life Vehicles」をテーマに、トヨタ車体が担うト ヨタのミニバン・商用車・SUV、そして超小 型EVに感謝の気持ちをのせて出展。トヨタ 車体ならではのまったく新しい発想で生まれた個性際立つ5台のクルマが、クルマとともにある新しいライフスタイルを提案する。

トヨタ車体は70年間、人々の営み、暮らしに密着し、役に立ち、喜ばれるクルマをつ

くることで世の中に貢献してきた会社。これからも"もっといいクルマづくり"を通じて、お客様に笑顔をもたらし、豊かな社会づくりを目指すトヨタ車体を、ぜひブースで体感してほしい。



ヤマハ

YAMAHA MOTOR PRODUCTS ORCHESTRA

「広がるモビリティの世界」 ヤマハは未来のモビリティを もっと楽しくする。

「YAMAHA MOTOR PRODUCTS ORCHESTRA」をテーマに、オーケストラホールをモチーフとした「広がるモビリティの世界」を表現するヤマハ。ブースでは、さまざまなモビリティが奏でるハーモニーが美しく、また時に激しく響きわたる。

世界初披露のワールドプレミア6モデル、日本初披露のジャパンプレミア1モデルを含むモーターサイクル、スクーター、リーニング・マルチ・ホイール(LMW)、電動アシスト自転車、四輪バギー(ROV)、四輪車、さらにモーターサイクル技術とロボティクス技術を融合したライディングロボットなど合わせて20モデルを展示し、小型モビリティを基幹事業とするヤマハならではの「広がるモビリティの世界」を提案している。

▼スポーツ自転車の長所と電動アシスト機能のメリットをあわせ持つ「YPJ-R」。車体 重量は約15kgと軽く、アシスト機能のない領域でも快適なスポーツ走行が可能だ。



▶新開発の水冷3気筒998cc エンジンを採用した二人乗りピュアスポーツモデル「YXZ1000R」。 荒地や砂漠でも高い走破性を見せる。



▲自由自在に走れる、と人気の高い MT シリーズの「MT-03」(エムディ ゼロスリー)。 軽量コンパクトな、水冷・直列 2 気筒エンジンを搭載。





DENSO

デンソー

次世代に明るい未来を届けるための、最先端技術を体感

人に優しい安全で安心の運転支援技術とともに、地球に優しい環境維持の各種テクノロジーを追求し続ける デンソーの技術・製品の先進性を「肌で感じ取れる」展示が揃った。

TOPIC

1

「わかりやすさ」に こだわる体験型展示が充実

自動車のさまざまな機器・部品を、提供し続けているデンソー。2020年に向けたグループ全体の長期スローガンとして「地球と生命(いのち)を守り、次世代に明るい未来を届けたい」というテーマを掲げている。今回の東京モーターショーでも、このテーマに基づきコックピットに乗り込んで実感する近未来の「安心・安全」と、AR技術を用いた「地球環境への負荷低減」関連の技術・製品などを紹介している。







ハーモニアス コミュニケーション コックピット

ほどなく実現される可能性が高い"少し未来"のHMI(ヒューマン・マシン・インターフェイス)技術を体感できるのが、「ハーモニアスコミュニケーションコックピット」と名付けられた展示だ。カメラで撮影した周囲の状況を表示する電子ミラー、周囲の危険を色と位置で知らせるHarmonious Lumiと呼ばれるインジケーターなどを搭載。「感知する新技術」に加え、自動運転の普及を想定した各種表示などを体験して欲しい。





環境総合展示

撮影した映像にさまざまな表現を追加できるのが、「AR(拡張現実)」と呼ばれる技術だ。台上に載った白いクルマの模型の映像に環境負荷低減に向けた4つの技術が投影される。たとえば「エアコンの効率向上技術」ではその効率を向上させることで、快適性を保ちながら環境にも優しい様子が表現されている。ほかにも、「エンジンの効率向上」「電動化の普及促進」「家、社会とつながる」といったテーマで、取り組みを紹介。環境技術をわかりやすく実感できる。

TOPIC

2

コックピットやARを通して 体感する近未来

BRIDGESTONE

ブリヂストン

イノベーションで一人ひとりを支える

「イノベーティブな世界観」と「心地よい、おもてなし空間」を通して、 「環境」「安全・安心」「ワクワク」「プレミアム」を感じてみよう。



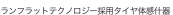
TOPIC 1





■ ECOPIA wih ologic







POTENZA S001 RFT

「ECOPIA with ologic」「ランフラットテクノロジー採用タイヤ」 「エアフリーコンセプト」など独自の技術イノベーションを見に行こう!

タイヤ幅を狭め、かつ大径化することで低燃費を実現し、高い設計と、同時に原材料技術で安全性をも担保したタイヤの新技術が「ologic」だ。この技術を採用した「ECOPIA with ologic」は環境技術開発促進を主旨とする「World Solar Challenge」で活躍する

ソーラーカーや、BMW が開発した革新的な電気自動車「i3」にも搭載されている。

また、空気圧がゼロになっても(パンクしても)一定距離を走行できる「ランフラットテクノロジー採用タイヤ」は実際に体感出来る什器が用意されており、ぜひ試してみて欲しい。

一方、空気の充填が不要でパンクの心配がない。そんな未来のタイヤ「エアフリーコンセプト(非空気入りタイヤ)」も展示される。

「効率的な資源活用」「低燃費性能」を通して、 環境面からも未来のモビリティ社会をサポート するタイヤをブースで見ることができる。







TOPIC

2

POTENZA S001

REGNO XI

BLIZZAK VRX

ブリヂストンが誇るプレミアムタイヤ 「POTENZA」「REGNO」「BLIZZAK」

ブリヂストンのグローバルプレミアムブランドである「POTENZA(ポテンザ)」。スポーツドライビングでの性能を極め、国内外の多くのスポーツカーの新車装着タイヤとして採用されている。一方「REGNO(レグノ)」は優雅な

乗り心地や優れた静粛性において他を圧倒し、「28th 日刊自動車新聞用品大賞 2015」ではグランプリを受賞。そして冬用タイヤ「BLIZZAK(ブリザック)」はブリヂストンの独自技術をさらに進化させ、「非対称サイド形状」によって路

面への接地性を向上させるとともに、「アクティブ発泡ゴム」の高いグリップ力でしっかり止まり、 冬道でのふらつきの不安を低減し、低燃費性も 高めている。展示される製品のトレッドパター ンなどを見比べるのも面白いかもしれない。

TOPIC

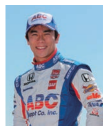
3

ブリヂストンは、自動車メーカーと共に「楽 しいクルマ・バイク社会づくり」に貢献する ことを目的として、積極的にモータースポー ツ活動を展開している。走る歓びを伝え、もっ とクルマ好きを増やすために、INDYCAR や SUPER GT などの観戦型モータースポーツ だけでなく、GAZOO Racing 86/BRZ Race やロードスター・パーティレースⅡ、全日本 ジムカーナ選手権などの参加型モータース ポーツにも力を入れている。ブースではレー シングマシンの展示のほか、F1 チャンピオ ンでもあり INDYCAR レースでも 4 度のチャ ンピオンに輝いたマリオ・アンドレッティと、 INDYCAR レースで日本人初優勝を飾った佐 藤琢磨がタイヤを語ります! (スケジュール は 公 式 HP で。http://www.bridgestone. co.jp/corporate/event/exhibition/ tokyomotorshow/index.html)

世界中のモータースポーツシーンを足元から支えるブリヂストン



- ▲ INDYCAR/A.J.Foyt Racing
- ▼ブリヂストンのブースにマリオ・アンドレッティと佐藤琢磨が来場する!





► SUPER GT/ PETRONAS TOM'S RC F







フランクフルトモーターショーで発表された、 日産のコンセプトカーに装着。

TOPIC

4

各社コンセプトカーにも ブリヂストンのタイヤが 装着されている

グローバルに展開する自動車メーカー各社の 車両開発を足元から支えている。

•

住友ゴム工業株式会社

技術で超える、タイヤで変える。

1913年、日本で初めて自動車用のタイヤを生産し、常に時代を先駆けてきたダンロップ。 そして、住友ゴムの世界戦略ブランドとして展開するファルケン。

タイヤに求められる課題に常にトップランナーとして取り組み、高い技術力と開発力により タイヤで社会を、環境を、未来を変えていくことを考え続けています。



代表取締役社長 池田育嗣氏



TOPIC

1

「100年を超える歴史を持つダンロップブランド。 最先端テクノロジーで時代を切り開く!」

TOPIC

DUNLOP

ダンロップは、日本で初めて自動車用タイヤを開発して以来、石油や石炭などの化石資源を全く使用しない100%石油外天然資源タイヤや静粛性能を、める特殊吸音スポンジなど、の世界初・日本初の技術や高を送り出してきた。低燃費タイヤの需要が高まっている。仏然費タイヤブ」を中心にラインアップの充実を図り、低燃費タイヤの普及に努めている。



ラニロップ 連続 全国カー用品量販店上位2社(2014年3社)計販売本数 ※住友ゴム工業(株)が第三者の調査会社に委託し調査。詳しくは当社HPをご参照下さい。 「欧州で好評のファルケンブランド。 新たな世界観を発信!」

FALKEN

2015年 世界で最も過酷なレースの一つである、ドイツの「ニュルブルクリンク24時間耐久レース」でチーム「FALKEN Motorsports」が日本のチームとして初の総合3位を獲得。さらに世界最速のモータースポーツである「Red Bull Air Race World Championship 2015」に参戦する室屋義秀選手をサポートするなど、高性能且つ、エネルギッシュ、そして躍動感あふれるブランドとして、新たなファルケンがここから発信される。







TOPIC

3

「変形する固体、ゴムを徹底的に見つめ、 可能性を引き出し尽くす!」

タイヤのほとんどはゴムでできている。ゴム分子はナノレベルでしなやかに動いているので、固体なのに変形することができる、特殊な材料。だからこそ分子がどう動くか可視化しナノレベルで分子構造をコントロールする「4D NANO DESIGN」(2011) は当社の画期的な技術だった。

今回は、4D NANO DESIGNを進化させ、新材料開発をさらに加速させる「ADVANCED 4D NANO DESIGN」を完成発表。世界最速レベルのスーパーコンピュータ「京」、大型放射光施設「SPring-8」、大強度陽子加速器施設「J-PARC」といった世界に誇る日本の最先端研究施設を連携活用することで住友ゴムの新材料開発テクノロジーが完成。グリップ性能、燃費性能、耐摩耗性能といった背反する性能を同時にコントロールする事が可能となり、次世代の新材料開発を大幅に促進させていく。

ナノの世界を精密かつ大規模にシミュレーションし、 コントロールする、ADVANCED 4D NANO DESIGN の世界観をここに再現する。









TOPIC 4

「さらなる技術革新で 次々と課題を超えていく!」

I

高機能バイオマス材料

ダンロップは2013年東京モーターショーで100%石油外天然資源タイヤ「エナセーブ100」を発表・発売し、自然界に存在しないものをバイオマス技術で創出できるという最先端技術を見せつけた。バイオマス材料開発は環境のために単に天然資源へ置き換えするだけでなく、天然資源ならではの新たな価値を生み出す高機能バイオマス材料開発へと進化を続けている。



3 シーラントタイヤテクノロジー

高速走行をしている時などの 危険なパンクを防ぐシーラント タイヤテクノロジー。今回独自 技術として「CORESEAL(コア シール)」を開発。タイヤ内側の シール材が釘などによる穴を瞬 時にふさぎ、空気漏れを防ぐ CORESEALのしくみを体感でき るコーナーが用意されている。



2 エアレスタイヤテクノロジー

1888年世界で初めて空気入りタイヤを発明して以来、常に先進的なタイヤを生み出してきたダンロップが、あえて空気を入れないエアレスタイヤテクノロジーを確立。「GYROBLADE(ジャイロブレイド)」と銘打って、メンテナンスフリーの良さに加えカラフルでポップな遊びの要素も実現した。



4 ランフラットタイヤ

安全性と省資源につながるため 普及が進むランフラットタイヤに おいて、ノーマルタイヤよりも軽 量で、優れた低燃費性能とファル ケン史上最高のウエット性能を有 し、乗心地においても非常に洗練 されたプレミアムタイヤの開発を 「NEO-TO1」で進めており、今回 そのプロトタイプを出展する。





GOOD YEAR

グッドイヤー

2015年10月、新生グッドイヤー始まる。

グッドイヤーは世界3大タイヤメーカーのひとつ。グローバルネットワークを活かした商品ラインアップに加え、 日本初公開となる「発電タイヤ」コンセプトも展示される。3D映像によるエキサイティングな演出も見どころだ。



翼をあしらった「ウィングフット」の意味は?

ローマ神話の神、マーキュリーの羽が生えた靴から生まれたのが、グッドイヤー のシンボルマーク「ウィングフット」。吉報を届ける使者、マーキュリーの俊足に あやかりデザインされたものだ。

TOPIC

今までも、これからも。 走り続けるグッドイヤー。

日本グッドイヤーは2015年10月、米国The Goodyear Tire & Rubber Companyの100%出資会社となり、 新たなスタートを切った。日本でタイヤビジネスをス タートして63年。世界トップクラスの技術力とグロー バルネットワークを活かし、日本のクルマと道路に最 適な商品を提供し続けてきた。

日本のドライバーにもっとドキドキとワクワクを。 新生グッドイヤーの新たな挑戦が、ここから始まる。

TOPIC 未来のモビリティを支える革新的コンセプト。 発電するタイヤ「BH-03」、日本初公開!

販売台数の上位を占めるハイブリッド車、今後ますます普及が 進む電気自動車、そして近未来の自動運転化。電気をいかにクル マに安定供給するか?という大きな課題に対する1つの答えが、発 電タイヤ「BH-03」だ。

走行中はタイヤの発熱と変形による圧力を電気に変換、停止時 には太陽光の熱を電気に変換してバッテリーに充電する。「走る= 発電」という革新的なコンセプトタイヤだ。



TOPIC

グローバルネットワークを活かした豊富なラインアップ。

例えば、高性能な輸入車には、その特性に合う輸入タ イヤを。例えば、燃費を重視するドライバーには、国内 で開発・生産した低燃費タイヤを。そして、四季で路面 状況が変わる日本だからこそ、オールシーズンタイヤと いう選択肢を。

世界中のネットワークを駆使して、ドライバーのニー ズに合わせた最適なタイヤを提供することができるの が、グッドイヤーの強みなのだ。



ハイパフォーマンス スポーツタイヤ EAGLE F1 ASYMMETRIC2



ハイパフォーマンス エコタイヤ E-Grip Performance



オールシーズンタイヤ Vector 4Seasons



NTN

さまざまな"体験"を通して実感する先進の力

環境への配慮、安全性の向上、さらには「快適さ」まで追求し続けるNTNは、 プロジェクションマッピングなど最先端の演出を用いて"体感"できる技術展示を充実させている。

TOPIC

NTNの最新技術で クルマの未来を体感

回転するところには必ず使われているべ アリング。NTNはベアリングや等速ジョイ ントで培った技術をベースに、クルマの電 動化、モジュール化、低燃費化に貢献する さまざまな商品を提供している。東京モー ターショーのブースではNTN商品が使われ ている箇所を分かりやすく紹介し、体感し てもらうことがテーマ。プロジェクション マッピングやドライブシミュレーター、ベ アリングの組立て体験などを通して、NTN の最新技術を肌で感じて欲しい。



TOPIC

システムで 総合的に支える、 安心と安全

2モータオンボード駆動システム

EV用として、左右輪を個別モータで駆動する2モータ オンボード駆動システムを展示。走行状態に応じて左右 輪の駆動力を個別に制御するため、従来のワンモータタ イプと比べてクルマの運転性能が飛躍的に向上する。ま た、NTNの主力商品であるハブベアリングやドライブ シャフトもあわせて出品される。



次世代ステアリング用メカニカルクラッチユニット(MCU)

次世代ステアリング用メカニカルクラッチユニット(MCU)は、ステアバイワ イヤ(次世代ステアリング)のステアリングとタイヤ間を機械的につなぐバッ クアップクラッチ機構である。通常運転時、MCUが解放されていることで路 面状況に左右されないハンドリングが可能となり、悪路での操作性が向上する。

また、万が一の電気的故障時には、ステアリングとタイヤを瞬時にMCUで 機械的に連結することで、ステアリング操作が可能。ブースでは、これらの動 きをドライブシミュレーターで体感することができる。

〇日立オートモティブシステムズ株式会社

日立オートモティブシステムズ

『人・クルマ・社会がつながる未来へ』

「環境」「安全」「情報」分野のシステムイノベーションとシナジーソリューションによって、 グローバルでクルマの進化を支え、次世代車両開発の駆動力となる企業である。

TOPIC

「Moving Forward!」 日立グループブース

今回の日立オートモティブシステムズのブースでは、「Moving Forward!人・クルマ・社会がつながる未来へ」をテーマに、カメラ、 レーダなどのセンシング技術と地図、通信、ビッグデータ解析技術を 融合した先進運転支援システムなどを映像でわかりやすく紹介する。

前回の東京モーターショーでも人気のアトラクション「モーション ライドシアター」はさらに臨場感、没入感が向上。同社がスポンサー をしているインディカーレーシング「TEAM PENSKE」と国内で展開 されているスーパーフォーミュラカーの映像などで、擬似ドライブ体 験を楽しむことができる。他にも、同社が取組むモータースポーツに 関する特設コーナーも充実。モーションライドシアターで体験したイ ンディカーとスーパーフォーミュラカーの実車が展示され、実際のレー スシーンの映像とともに迫力たっぷりの演出で魅せる。

このブースで、日立オートモティブシステムズならではの新たな取 り組みや技術を実感しよう。



TOPIC 2台の

フォーミュラカーを 迫力展示

モータースポーツコーナーでは、日立オートモティブシス テムズがスポンサーシップを通じ、日立ブランドの浸透と ともにモータースポーツの振興に貢献していることが実感 できる。

まずはインディカー。同社はインディカー・シリーズに参 戦中のチーム・ペンスキーに対するスポンサー契約を2012 年から継続。今年は16レースの内、日立オートモティブシ ステムズがメインスポンサーとなるプライマリーレースが8 レースあり、日立契約ドライバーのエリオ・カストロネベス





選手が日立のロゴと共に疾走、2015年年間チャンピオンシッ プ5位でフィニッシュ。

一方スーパーフォーミュラでは、全日本選手権スーパー フォーミュラを主催する日本レースプロモーションとパート ナー契約を締結。全レースにおいて、参戦する11チーム計 19台のスーパーフォーミュラの車両すべてに、日立ロゴが貼 られている。

今回はこの2つのカテゴリーに参戦する実車を展示。「戦う ためのクルマ」の迫力を、目の当たりにするチャンスだ。

TOPIC

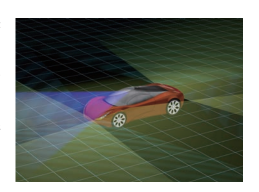
未来のクルマへ近づくテクノロジー

3

クルマの安全・安心を実現する技術として期待されているのが、自動運転 システム。

自動運転の実現には、自車における360°センシングと自車が社会インフラとつながり、刻々と変化する環境の中で判断する必要がある。同社はクルマにおける高度なセンシング技術と日立グループが有している多彩な先進技術を活用することで、自動運転に向けた取り組みを実現。

今回のモーターショーでは、その成果である先進運転支援システムを映像で紹介。また、同社の強みであるエレクトロニクス化製品および電動化に向けたモーター、インバーター、Liイオン電池の展示を行っている。インバーターについては2015年10月に「"超"モノづくり部品大賞」を受賞している。





TOPIC

4

オートモティブシステム事業の展開

日立オートモティブシステムズは、「人・クルマ・社会」に新たな価値を 創造し、豊かな社会の実現に貢献」するため、グローバルに事業展開をし ている。新たにインドネシア、インド、中国重慶などへ拡大を図り、世界 各地のニーズに即した現地強化を行っている。

近年、自動運転を見据えた技術の進展や情報通信・電力網との融合など、 自動車は独立した個別の製品から社会インフラを構成する重要な要素として変革の時を迎えている。

同社はそうした中、メガサプライヤー企業として、「環境」「安全」「情報」 分野のコアコンポーネントに加え、自動運転システムの基盤となる先進運 転支援システムの技術革新に注力している。

TOPIC



クリーンなクルマ社会に向けて「SMART MOBILITY CITY」出展

併設開催の「SMART MOBILITY CITY2015」では、同社の関連会社である日立オートモティブシステムズメジャメントが水素ステーションを出展。

NEORISE(ネオライズ)と命名されたこの新型ディスペンサーは、高精度で安定した計測・充填を行うとともに、両側から充填することも可能になっている。信頼度と使い勝手が両立されているのだ。

また、ラウンドシャッターや表示部の全面がガラスにされるなど、デザイン面でのこだわりもみせている。

クリーンな未来の実現に向け、期待は大きい。





アルパイン

カーライフの"未来"と"いま"を回転ステージで提案。

近未来のコクピットと、車種専用カーナビを中心とした「ALPINE STYLE プレミアムスペースデザイン」。 わくわくするドライブ体験を創造するアルパイン・ワールドを見に行こう。



TOPIC

1

街と人と世界とつながる近未来のコクピット。

ハイブリッドカーや電気自動車が街を走り、自動 運転カーの開発が進むなど、クルマの進化は急速に 進んでいる。

そんな時代の変化をいち早くキャッチし、自動車 ユーザーに新たなカーライフの価値を提供している のが、アルパインだ。

アルパインは、カーナビゲーションをはじめとしたカーエレクトロニクス製品を世界70カ国以上で展開。日本、アメリカ、ドイツ、中国と世界4カ所に開発拠点を持ち、地域によって異なる環境に対応する製品を送り出している。世界の自動車メーカーから、そして市販マーケットからの信頼も厚いブランドだ。

「お客様のカーライフを豊かにするモービルメディア・イノベーションカンパニー」を目指すアルパイ

ン。今回の東京モーターショーでは、"近未来"と"いま"、2つのテーマを回転ステージで魅せるという大がかりな仕掛けを用意している。

コクピットステージでは、ステージ上に近未来のコクピットが出現。カーナビゲーション、カー AV、通信機能、さらに安全運転支援システムまでカバーするアルパインの最新技術を結集し、近未来のドライブシーンを切り取ったカーライフを提案。近い将来の快適で安心に満ちた一日のドライブの姿が、大型スクリーンに広がる。

各種センサーやカメラ、通信から得た情報を駆使して、より安全で快適なドライブを実現する近未来のモビリティ。こんなクルマを運転できる日は、もうすぐそこかもしれない。



舞台がくるりと回ると、「ALPINE STYLE プレミアムスペースデザイン」ステージに。8型、9型、そして市販ナビ最大の10型まで、「ビッグX プレミアムシリーズ」がズラリと並ぶ。この展示のサプライズは、アルファード、オデッセイ、セレナなどの実車のコンソールを用いて、フォルムや質感にこだわった専用パネルとともに収まっていること。実際に触って操作できるのはもちろん、車種専用に設計されたフィッティングの完成度も体感できる。

アルパインは2010年の「ビッグ X」発売以来、徹底した車種専用設計を推し進めている。ナビ起動時にはその車種専用のオープニング画面が表示され、音響空間も専用チューニング。さらに、リアビジョンやバックビューカメラ、スピーカーを組み合わせて車内をトータルデザインするのが、「ALPINE STYLE プレミアムスペースデザイン」だ。

VR(仮想空間)技術を使って、スマートフォンの画面で「ALPINE STYLE プレミアムスペースデザイン」を体感できるコンテンツも用意。車種専用のプレミアムな空間を味わってみよう。



バックビューカメラのガイド線は車種 ごとに実車で計測したもの。ハンドル 操作に合わせてガイド線が動くステア リング連動も、車種専用ならでは。



高精細な WXGA 液晶の採用に合わせ、 地図データもチューニング。地図画面 はくっきりと見やすく、地デジ放送な どの映像は息をのむほど美しい。

TOPIC

2

プレミアムな車種専用空間を 創り出す「ALPINE STYLE プレミアムスペースデザイン」。







スマートフォンの画面に「ALPINE STYLE プレミアムスペースデザイン」の車内空間が広がる。リア ビジョンやスピーカーにタッチすると、各製品の機能が表示される。

リアビジョンを装着すれば、子供たちの笑顔があふれる。

子育て家族にとって、後席用モニターはドライブの必需品。アルパインのリアビジョンは、世界初の12.8型WXGA液晶搭載モデルなど、ラインアップが豊富。前席でナビ、後席でDVDと、異なるコンテンツを楽しめるダブルゾーン機能も便利だ。

よく行くお店をすぐに探せる「クイックお気に入り検索」や、「ダブルゾーンコミュニケーション」機能など、子育てファミリーのドライブをサポートす

る機能も魅力だ。



よく行くお店をすぐに探せる「ク イックお気に入り検索」。旅先でも、 いつものお店が探せて安心。



ドライバーの声をマイクで 拾ってリアスピーカーから出 す「ダブルゾーンコミュニ ケーション」機能。後席との 会話も弾む。

TOPIC 3



リアビジョンも車種専用取付けキットで美しく装着。





三菱電機

電機メーカーがつくる未来のクルマ社会!

自動車関連事業において約80年の歴史を持つ三菱電機。近未来の自動車像やクルマ社会を紹介するほか、 最先端のコンセプトカーを展示。総合電機メーカーならではの体験型ブースに、ぜひ足を運んでみよう。



"Feel the EMIRAI" ーさあ、今すぐ最新技術を体感しよう!

家電を始め総合電機メーカーとして知られる三菱電機。実は自動車関連事業においても約80年の歴史と伝統がある。オルタネータやスタータ等のエンジン電装品、省エネ追求に

はもはや不可欠な電動パワーステアリング用 モータやハイブリッド車用のモータ制御 ユニット、そしてカーナビやオーディオ等の情報 通信技術をベースにしたカーマルチメディア

TOPIC

1

製品を扱い、クルマ社会を大きく支えている。 その三菱電機が今回、"Feel the EMIRAI (イーミライ)"をコンセプトに近未来の自動車 像・クルマ社会を紹介する。

ブースでは、コンセプトカーの他、ヘッドアップディスプレイの体験、最新のDIATONE SOUND.NAVIの紹介など、最新技術を体感できるコーナーを多数設けている。

総合電機メーカーだからこそ創り出せる、「未来への取り組み」を、ぜひ体験して欲しい。

TOPIC

2

最先端技術を搭載した コンセプトカー「EMIRAI3」

最先端のコンセプトカー「EMIRAI3(イーミライスリー)」を2台展示。

2台のコンセプトカーのうち、1台は、予防 安全(自動運転)コンセプトカー「EMIRAI3 xAUTO(イーミライスリーエックスオート)」である。「大切にしたいのは、どんな時でも 人を想うこと」というテーマの下、「あなたを想う三菱電機の予防安全技術"Diamond Safety"」を搭載。実証試験を積み重ねた、自動走行を柱とする三菱電機の予防安全(自動運転)技術を知ることが出来る。

もう1台は運転支援系コンセプトカー 「EMIRAI3 xDAS(イーミライスリーエックス ダス)」である。「Feelings come true (想い



を叶える)」をコンセプトに、ユーザーの想いを察し、伝え、叶えることを目的とした次世代車載技術を搭載したものだ。例えば、視線移動低減HMI(ヒューマンマシーンインターフェース)は、温度調節やボリューム調整を手の動きのみで感覚的に行うことが

可能だ。さらに、3Dヘッドアップディスプレイの搭載により、運転時の安全性と快適性を向上させている。他にも多数の技術が搭載されているxDASは、実際に会場で乗車体験をすることが出来る。

近未来のクルマ社会を実感してみよう!

SCHAEFFLER

シェフラー

観て感じる未来のモビリティ・ブース

自動車始め産業機械の世界的サプライヤーである シェフラーグループが、未来のモビリティに貢献する 様々なソリューションをわかりやすく展示。

このブースでは、シェフラーグループの先進技術がグッと詰まった"グラスカー"と"フォーミュラEショーカー"が来場者のお出迎えをする。

"グラスカー"では、エンジン・トランスミッション・シャシーといったドライブトレインの電動化技術や、将来の燃費・排気規制に対応するシステムソリューションを提案。

インターアクティブなタッチパネルが、エンジン(AS用ディカップリングテンショナー、電動VCT、UniAirシステム、転がり軸受)やトランスミッション(CVTチェーン、遠心振り子ダンパー)、シャシー(電動ロールスタビライザー、車高調整アクチュエータ)、e-Mobility(電動アクスル、ハイブリッドモジュール)等をわかりやすく解説してくれる。

"フォーミュラEショーカー"は、2014/2015年にシェフラーがスポンサーした「ABT Team Sportsline」のマシンSpark SRT_01Eの展示用車両。 2014年9月の北京を皮切りに11戦が開催されたこのシーズンでは、チーム総合3位を獲得している。

2015/2016年も引き続きシェフラーがスポンサーをつとめ、ドライブトレインの開発を担当する。チーム名は「ABT Schaeffler Audi Sports」だ。







フォーミュラEショーカー

3KP5070



曙ブレーキ

さりげない安心と感動する制動性能を

akebonoはブレーキパッドやライニングなどの摩擦材、

ディスクブレーキやドラムブレーキなどの機構部分を総合的に開発、製造し、グローバルに供給している。

akebonoは1929年の創業以来、「安全」・「安心」を提供するグローバルなブレーキ専業メーカーとして社会に貢献して来た。自動車用ブレーキ製品を中心に、一般車両向けからハイパフォーマンス車向けまで開発、製造を行っており、日本の自動車メーカー向けディスクブレーキパッドのOEMシェアでは、約40%を占めている。

また、長年のブレーキ開発で培ったコア技術を生かし、 自動二輪から、フォークリフトや風力発電などの産業機械、 鉄道車両にまで事業領域を拡大。鉄道車両用製品では、日 本が誇る新幹線にブレーキシステムを供給し、約半数のシェ アを獲得している。

さらに、2007年より自動車レースの最高峰であるF1に参戦する名門マクラーレンチームにブレーキシステムを供給するなど、モータースポーツ活動を通じた技術の研鑽を続けている。



FUJITSU FUJITSU TEN

富士通 / 富士通テン

ICTでクルマは人のベストパートナーに。

人とクルマ、社会とクルマがICT**でつながると、クルマは人のベストパートナーになる。 富士通グループのブースで、近未来のドライブシーンをひと足先に体験しよう。



安心・安全、快適。クルマ社会が抱える課題にICTで挑む。

富士通/富士通テンブースのテーマは、「ICTでクルマは人のベストパートナーに」。2社の共同出展は今回が初めてだ。

パソコン、スマートフォンだけでなく、乗り物や家電、自宅や医療機器などあらゆるモノがインターネットにつながるIoT (Internet of Things) の時代が始まっている。2020年には500億ものモノがインターネットにつながり、自動的に多種多様なデータを送受信するようになる。流通、金融、健康・医療、交通など異なる情報がやりとりされ、生活の質を高め、より豊かな経験をもたらす。もちる

んクルマも、だ。

富士通グループでは、交通・クルマ分野に おけるテクノロジーとサービスの提供を、重 要な領域の1つと位置づけている。

そこで、今回の東京モーターショーでは、 富士通の「ヒューマンセントリック・イノベーション」の考えに基づくICTと、富士通テンの"つながる"サービス「Future Link*2」およびカーエレクトロニクス技術を融合させ、近未来のモビリティ社会をより快適に、より安全なものにする製品やサービスを提案している。 ドライバーの挙動や、先行車・後続車との車間距離、人や自転車など車両に接近してくる物体など、クルマの外の状況を捉える「センシング」。交通情報や天候などの情報をかけ合わせて先を予測する「情報分析」。ドライブに有益な情報を、ドライバーに適切なタイミングでわかりやすく伝える、まるでコンシェルジュのように気が利く「HMI*3」。

この3つの技術を組み合わせることで、クルマの安全性、快適性を高め、もっと自由で快適なモビリティ社会を実現することができるのだ。

※1 ICT: ITに Communication をプラスした、Information and Communication Technology(インフォメーション・アンド・コミュニケーション・テクノロジー) の略。

コンピュータやデータ通信技術を使って、暮らしやビジネスの情報や知識をより的確に伝達する情報通信技術。

※2 Future Link®:「人」「クルマ」「社会」のデータをつなぎ合わせて、ユーザー1人ひとりに合わせた新たなモビリティライフを提供する、車載情報機器・サービスのコンセプト。

※3 HMI: Human Machine Interface(ヒューマン・マシン・インターフェイス)の略。人と機械が情報をやり取りするための手段や、そのための装置。

48

用語

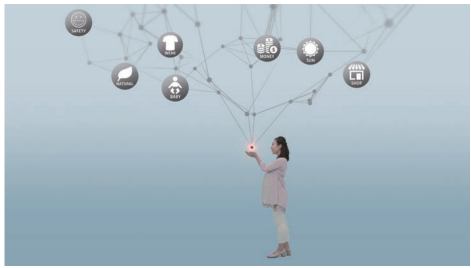


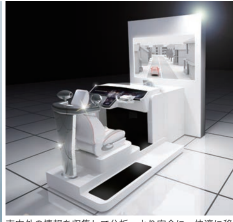
最新技術をわかりやすく解説するステージと、 コクピットコーナーで近未来を体感。

ステージでは、富士通グループのICTを活用した モビリティ社会を、大型ビジョンの映像にMCのパ フォーマンスを交えて、わかりやすく紹介。先進の HMI技術を搭載したコクピットでは、ドライバーの注 意力低下を発見して適切な警告をしたり、ゲリラ豪雨など天候の変化による影響を予測してルートを変更する…といった近未来のドライブシーンをドライバー目線で体感することができる。

TOPIC

2





車内外の情報を収集して分析。より安全に、快適に移動するための情報をドライバーに提供する近未来のコクピット。ヒューマンセントリックの設計思想が注入されている。

TOPIC

富士通グループの最新技術がズラリ。その目で確かめよう。

3

ICT関連の技術展示も興味深い。カメラ映像を合成し、車両の周囲をさまざまな視点から見ることができる「マルチアングルビジョン」。自動追従や衝突被害軽減システムなどに採用されている「ミリ波レーダー」。ドライバーの眠気を検知するセンサー「FEELythm」。人の目で個人を特定する生体認証技術「虹彩認証」。人やクルマなどの情報に、天候

などの社会情報を統合分析する「分析ソリューション」などなど。富士通グループの最新のICTを目のあたりにすることができる。

また、ECLIPSE最新カーナビ(11月上旬発売)のタッチ &トライコーナーも必見だ。声で目的地を検索したり、オー ディオを操作するのを実際に体験できる。



ミリ波レーダー

ミリ波レーダーは、対象物までの距離・角度・相対速度を高精度に測定。危険と判断した時に、ブレーキと連動させるなど、衝突を未然に防ぐのに貢献。



分析ソリューション

個々の車両情報や蓄積された交通情報、さらに天候などの社会情報を分析することで、"先"を予測する。



虹彩認証

虹彩認証は、人 の黒目にある「 虹彩」と呼ばれる部分のシワ のパターンを認 識して本人確認 を行う。

Future Link.



ECLIPSE "つながるナビ" AVN-SZX05i

「Future Link」のコンセプトを実用化した最新カーナビ。通信ユニットが付属していて、毎月 1 回、全国すべての道路が自動で更新される。専用のエージェントアプリ「CarafL」を使って、会話しながら目的地を探したり、カーオーディオを操作することもできる。



ブースめぐりの合間にホテルの味を。

東京モーターショー・ダイニング

今年の東京モーターショーはグルメも充実。 498席もある広々した空間で本格的な料理を味 わえるのが、会議棟I階にある「東京モーター ショー・ダイニング」だ。

東京ベイ有明ワシントンホテルが提供するメニューは日替わりで、本日のカレー、本日の肉料理、本日の魚料理の中から選べる。どの料理

も1000円(税込み)均一。これはお値打ちだ。

会議棟のI階に行くには、会場を一度出ることになる。エントランスホールにある「会議棟連絡口」という出入口で、スタッフに再入場用のリストバンドを手首にまいてもらおう。エスカレーターでI階へ降りて左方向へ進めば、「東京モーターショー・ダイニング」は目の前だ。

場所:会議棟1階 レセプションホール 営業日:10月31日(土)~ 11月8日(日) 営業時間: 平日11:00~15:00 土日・祝 11:00~17:00

ラストオーダー 平日 14:30 土日・祝16:30 価格:1,000円(税込み) 総座席数:498 席



東京ベイ有明ワシントンホテル 総料理長 **植木俊昭**氏

「東京ベイ有明ワシントン ホテルのあたたかいお料 理をご用意しております。 ぜひお越し下さい。」



ビーフカレー Beef Curry 10月31日 11月3日・7日







鶏肉の唐揚げ おろしポン酢 Deep Fried Chicken with Grated Radish & Ponzu 11月2日・5日・8日

和風 ハンバーグステーキ おろしソース Hamburger Steak with Grated Radish & Ponzu 11月1日・3日・6日



本日の魚料 (ライス付) Today's Fish Dish & Rice 鮭のソテーと自身魚 (ホキ)の唐揚げ Sauteed Salmon & Deep Fried HOKI with Sweet & Sour Sauce 11月1日・4日・7日

(提供日の青は土曜日、<mark>赤</mark>は日祝日です)



白身魚 (舌平目)の バルサミコ酢入りバターソース Steamed Sole with Butter Sauce & Balsamic Vinegar 11月2日・5日・8日

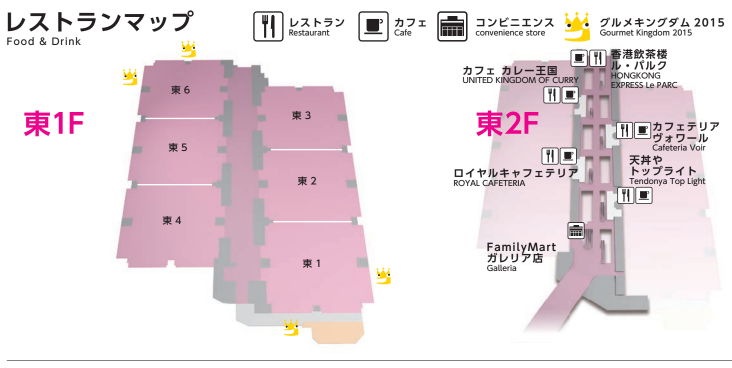
鯵のフライと海老フライの盛合せ Deep Fried Horse Mackerel & Deep Fried Shrimp with Tartar Sauce

10月31日 11月3日・6日

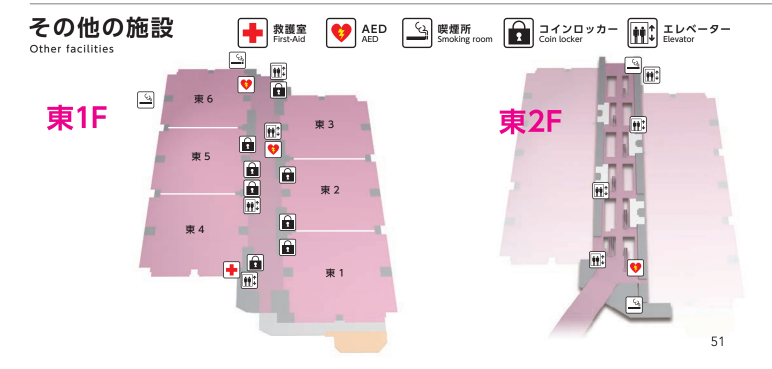




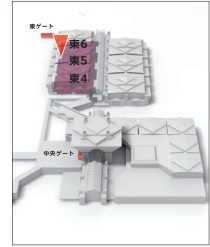
食べ歩きの達人たちが厳選した全国の美味しいものが、東京モーターショー会場に集結。その数なんと20店。 各展示ホールに点在しているので、ブースを回りながら食べ歩くのも一興だ。(詳細はP104-105)











東京ビッグサイト全体図

東3

東2

4.5.6 東展示棟1階









自動車ガイドブック販売所 Japanese Motor Vehicles Guidebook Store



インフォメーション Information



オフィシャルグッズショップ Official Merchandise Shop



エレベーター



グルメキングダム 2015 Gourmet Kingdom 2015

カロッツェリア Carrozzeria

株式会社KEN OKUYAMA DESIGN Ken Okuyama Design 株式会社高山自動車 Takayama Cars

/ 48% 4=1 QP E3

	部占	后/機械器具 Parts, N	Nachinery and Tools
	001	スタンレー電気株式会社	Stanley Electric Co., Ltd.
	002	株式会社東海理化	Tokai Rika Co., Ltd.
	101	株式会社豊田自動織機	Toyota Industries Corp.
	102	日本特殊陶業株式会社	NGK Spark Plug Co., Ltd.
	103	三菱電機株式会社	Mitsubishi Electric Corp.
E4	201	株式会社デンソー	DENSO CORPORATION
E-4		アスモ株式会社	Asmo Co., Ltd.
		アンデン株式会社	Anden Co., Ltd.
		浜名湖電装株式会社	Hamanakodenso Co., Ltd.
		京三電機株式会社	Kyosan Denki Co., Ltd.
	202	日立オートモティブシステムズ株式会社	Hitachi Automotive Systems, Ltd.
		株式会社日立製作所	Hitachi, Ltd.
	003	NOK株式会社	NOK Corp.
	004	住友理工株式会社	Sumitomo Riko Co., Ltd.
	005	住友電気工業株式会社	Sumitomo Electric Industries, Ltd.
	006	株式会社小糸製作所	Koito Mfg. Co., Ltd.
	007	矢崎総業株式会社	Yazaki Corp.
		14-2-0-11-0-12	K al-Carr

104 株式会社クゼー Kuzeh Corp. 株式会社ケーヒン Keihin Corp. Schaeffler AG 107 MAHLE GmbH 株式会社マーレフィルターシステムズ MAHLE Filter Systems Japan Corp.

		7
	マーレエンジンコンポーネンツジャパン株式会社	MAHLE Engine Components Japan Corp.
	マーレベーアジャパン株式会社	MAHLE Behr Japan KK
108	日本グッドイヤー株式会社	Goodyear Japan Ltd.
109	横浜ゴム株式会社	The Yokohama Rubber Co., Ltd.
110	テイ・エステック株式会社	TS Tech Co., Ltd.
112	TONF株式会社	TONE Co. Ltd.

Posch Corn

112	TONE株式会社	TONE Co., Ltd.
113	株式会社東日製作所	Tohnichi Mfg. Co., Ltd.
114	クラリオン株式会社	Clarion Co., Ltd.
203	Continental Automotive Corp	

204	Robert Bosch GmbH
	ボッシュ株式会社

200 ###

	11 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Boscii Corp.
205	株式会社ブリヂストン	Bridgestone Corp.
206	住友ゴム工業株式会社	Sumitomo Rubber Industries, Ltd.

008	休式芸在ミツハ	Mitsuba Corp.
009	株式会社ベーシス	Basis Co., Ltd.
010	株式会社カーメイト	Car Mate Mfg. Co., Ltd.
111	豊田合成株式会社	Toyoda Gosei Co., Ltd.
207	トヨタ紡織株式会社	Toyota Boshoku Corp.
	009 010 111	009 株式会社ペーシス 010 株式会社カーメイト 111 豊田合成株式会社

東1







化粧室



自動車ガイドブック販売所 Japanese Motor Vehicles Guidebook Store





オフィシャルグッズショップ Official Merchandise Shop



エレベーター Elevator

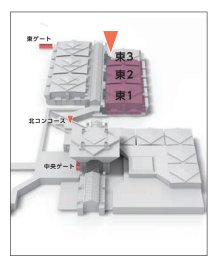


グルメキングダム 2015 Gourmet Kingdom 2015

● 車体

Vehicle Bodies

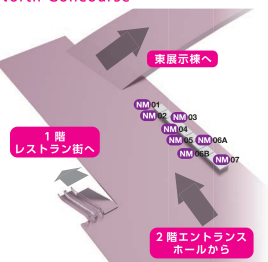
	01	トヨタ車体株式会社	Toyota Auto Body Co., Ltd.
EB	02	トヨタ自動車東日本株式会社	Toyota Motor East Japan, Inc.
	03	日産車体株式会社	Nissan Shatai Co., Ltd.



東京ビッグサイト全体図

北コンコース

North Concourse



● 新聞・雑誌コーナー

Newspaper & Magazine Corner

			.0
,	01	株式会社交通毎日新聞社	Kotsu Mainichi ShimbunSha Co., Ltd.
	02	株式会社講談社ビーシー	Kodansha-bc, Co., Ltd.
	03	株式会社フォーイン	Fourin, Inc.
	04	株式会社カーアンドレジャーニュース	Car and Leisure News Inc.
NM	05	株式会社ぽると出版	Porte Publishing Co.
	06A	株式会社グランプリ出版	Grand Prix Book Publishing
	06B	有限会社三樹書房	Miki Press
	07	株式会社日刊自動車新聞社	Nikkan Jidosha Shimbun, Inc. (Daily Automotive News)

● 部品・機械器具

Parts, Machinery and Tools

	001	ZF Friedrichshafen AG	
	002	Öhlins Racing AB	
E1	003	日信工業株式会社	Nissin Kogyo Co., Ltd.
	004	株式会社エクセディ	Exedy Corp.
	005	協和工業株式会社	Kyowa Kogyo Co., Ltd.
	007	株式会社ヨロズ	Vorozu Corp
	007	日本発条株式会社	Yorozu Corp. NHK Spring Co., Ltd.
	009	曙ブレーキ工業株式会社 日立金属株式会社	Akebono Brake Industry Co., Ltd. Hitachi Metals. Ltd.
			NSK Ltd.
	101	日本精工株式会社	
	102	株式会社松井製作所	Matsui Universal Joint Corp.
	103	NTN株式会社	NTN Corp.
	104	アルパイン株式会社	Alpine Electronics, Inc.
	105	富士通テン株式会社	Fujitsu Ten Ltd.
		富士通株式会社	Fujitsu Ltd.
	106	株式会社ソニックデザイン	Sonic Design Co., Ltd.
	107	富士機工株式会社	Fuji Kiko Co., Ltd.
	201	アイシン精機株式会社	Aisin Seiki Co., Ltd.
		アイシン高丘株式会社	Aisin Takaoka Co., Ltd.
E2		アイシン化工株式会社	Aisin Chemical Co., Ltd.
		アイシン・エィ・ダブリュ株式会社	Aisin AW Co., Ltd.
		アイシン・エーアイ株式会社	Aisin Al Co., Ltd.
		株式会社アドヴィックス	Advics Co., Ltd.
	202	株式会社ジェイテクト	JTEKT Corp.
	203	株式会社アステア	Asteer Co., Ltd.
		株式会社アーク	Arrk Corp.
		大野ゴム工業株式会社	Ohno Rubber Industrial Co., Ltd.
		協栄プリント技研株式会社	Kyoei Print Giken Co., Ltd.
		藤壺技研工業株式会社	Fujitsubo Giken Kogyo Co., Ltd.
		丸子警報器株式会社	Maruko Keihoki Co., Ltd.
		西岡可鍛工業株式会社	Nishioka Malleable Iron Ind. Co., Ltd.
		やまと興業株式会社	Yamato Industrial Co., Ltd.
		株式会社ワイピーシステム	YP System Co., Ltd.
		一般社団法人	Japan Auto Parts Industries
		日本自動車部品工業会	Association
E3	011	オムロンオートモーティブ エレクトロニクス株式会社	Omron Automotive Electronics Co., Ltd.
	012	ジヤトコ株式会社	Jatco Ltd.

乳児・幼児 サービスセンター

授乳やオムツ交換の 出来る施設。3歳から6歳までの幼児 (未就学児)のお預かりもします。



● 車体屋外展示場 (17時閉場)

Vehicle Bodies (Outdoor Exhibition)

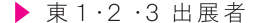
	venicle bodies	(Outdoor Exhibition)
	株式会社浜名ワークス	Hamana Works Co., Ltd.
	株式会社花見台自動車	Hanamidai Auto Co., Ltd.
	KYB株式会社	KYB Corp.
	極東開発工業株式会社	Kyokuto Kaihatsu Kogyo Co., Ltd.
	新明和工業株式会社	ShinMaywa Industries, Ltd.
	日本フルハーフ株式会社	Nippon Fruehauf Co., Ltd.
OE01	日本トレクス株式会社	Nippon Trex Co., Ltd.
JEUI	日通商事株式会社	Nittsu Shoji Co., Ltd.
	須河車体株式会社	Sugawa Shatai Co., Ltd.
	株式会社タダノ	Tadano Ltd.
	東邦車輛株式会社	Toho Car Co., Ltd.
	八千代工業株式会社	Yachiyo Industry Co., Ltd.
	株式会社矢野特殊自動車	Yano Special Purpose Vehicle Co., Ltd.
	一般社団法人日本自動車車体工業会	Japan Auto-Body Industries Association Inc.



EAST Exhibition Hall

































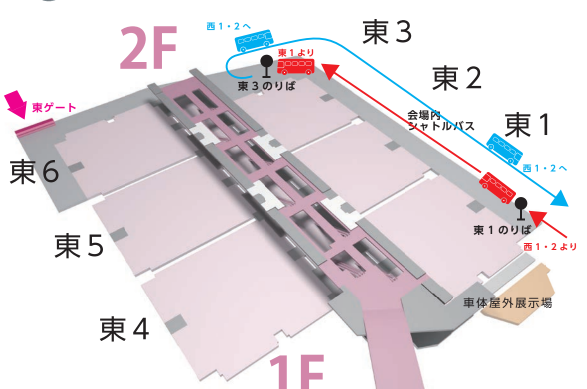














東 4 · 5 · 6 出展者

























÷ 5 11 スターバックス コーヒー STARBUCKS 和食屋¶ Washoku-ya

日比谷 マツモトロー *** HIBIYA Matsumotoro

カフェテリア マーメイド Cafeteria Mermaid

2F

東

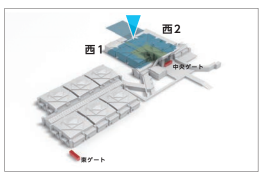
中央ゲートを











東京ビッグサイト全体図



化粧室



インフォメーション Information



試乗受付 Reception desk of test drive



グルメキングダム 2015 Gourmet Kingdom 2015

東3より

東1へ

プロの運転による乗用車同乗試乗会 10月29日 (木) ~ 11月3日 (火・祝)

二輪車試乗会

11月5日(木)~8日(日)



自動車ガイドブック販売所 Japanese Motor Vehicles

Guidebook Store





エレベーター





部品 **Parts**

大豊工業株式会社 001 Taiho Kogyo Co., Ltd. イワタボルト株式会社 Iwata Bolt Co., Ltd. 003 株式会社ミクニ Mikuni Corp. U-Shin Ltd. 株式会社ユーシン 004 Imasen Electric Industrial Co., Ltd. 005 株式会社今仙電機製作所 八千代工業株式会社 Yachiyo Industry Co., Ltd. 007 デルタ工業株式会社 Delta Kogyo Co., Ltd.

株式会社データシステム വെ 株式会社タチエス 009

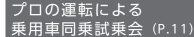
メキシコ大使館商務部PROMEXICO

Datasystem Co., Ltd. Tachi-S Co., Ltd.

Trade Commission of Mexico

in Japan ProMexico





10月29日(木)~ 11月3日 (火・祝)

屋外展示場の特設コースでは「乗用車同 乗試乗会」を開催。モータージャーナリ ストやインストラクターの運転で、各 メーカーの最新モデルを体験しよう。

輪車試乗会 (P.11)

11月5日(木)~8日(日)



「二輪車試乗会」も開催。最新モデルに 乗れるチャンスだ。



グルメキングダム 2015 (P.104~P.105)

たべあるキング (=トップグルメブロガー)が 厳選したグルメの名店が東京モーターショーに

やってきた!普段はイベントに出店しない名店が20店、スペシャルメ ニューを提供。屋外展示場には8店が集結します。











2階エントランスホールから

SMART MOBILITY CITY 2015

Supported by Openion

) IV	MAKI MOBILITY C	Supported by DUNLOP	
01	株式会社STYLE-D	STYLE-D Co., Ltd.	
02	WHILL株式会社	WHILL Co., Ltd.	
03	株式会社エクスマキナ	eX machina Corp.	
04	トヨタ自動車株式会社	Toyota Motor Corp.	
05	ジード株式会社	ZieD Co., Ltd.	
06	株式会社ヒット	Hit Co., Ltd.	
07	Ninebot Inc.		
80	さいたま市	Saitama City	
09	経済産業省資源エネルギー庁	Agency for Natural Resources and Energy, Ministry of Economy, Trade and Industry	
10	水素供給・利用技術研究組合	The Research Association of Hydrogen Supply/Utilization Technology	
11	マツダ株式会社	Mazda Motor Corp.	
12	本田技研工業株式会社	Honda Motor Co., Ltd.	
13	株式会社エフエム東京	TOKYO FM Broadcasting Co., Ltd.	
14	国土交通省道路局	Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Road Bureau	
15	特定非営利活動法人ITS Japan	ITS Japan	
16	一般財団法人道路交通情報通信システムセンター	Vehicle Information and Communication System Center	
17	日立オートモティブシステムズメジャメント株式会社	Hitachi Automotive Systems Measurement, Ltd.	
18	三菱自動車工業株式会社	Mitsubishi Motors Corp.	
19	日産自動車株式会社	Nissan Motor Co., Ltd.	
20	旭硝子株式会社	Asahi Glass Co., Ltd.	
21	株式会社ナビタイムジャパン	NAVITIME JAPAN Co., Ltd.	
22	パイオニア株式会社	Pioneer Corp.	
23	環境省	Ministry of the Environment Government of Japan	

新聞・雑誌コーナー

Newspaper & Magazine Corner

NM	08	株式会社交通タイムス社	Kotsu Times Sha
	09	株式会社三栄書房	San-ei Shobo Publishing Co., Ltd.
	10	株式会社ネコ・パブリッシング	Neko Publishing Co., Ltd.
	11	株式会社内外出版社	Naigai Publishing Co., Ltd.
	12	株式会社モーターマガジン社	Motor Magazine Ltd.
	13	株式会社八重洲出版	Yaesu Publishing Co., Ltd.

西4 SMART MOBILITY CITY 2015

超小型モビリティ 試乗コース

クルマとくらしと社会の 未来を展望する情報プログラム。 (P74~75)

> パーソナル モビリティ

試乗コース

ステーション

コア

W3 304 休憩

部品・機械器具/自動車関連サービス

Parts, Machinery and Tools / Automobile Related Services

	001	国土交通省自動車局	Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Road Transport Bureau
		独立行政法人自動車事故対策機構	National Agency for Automotive Safety and Victims' Aid
	003	ミドリホクヨー株式会社	Midori Hokuyo Co., Ltd.
	004	Samvardhana Motherson Group	
	005	KYB株式会社	KYB Corp.
	101	一般社団法人全国自動車標板協議会	National Automobile License Plate Council
	102	国土交通省自動車局	Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Road Transport Bureau
	201	一般社団法人日本自動車連盟	Japan Automobile Federation
	202	九都県市首脳会議環境問題対策委員会 大気保全専門部会	9 Capital Prefecture City Expert Committee of the Atmospheric Environment Section
	301	イサム塗料株式会社	Isamu Paint Co., Ltd.
	302	アルコア・ホイール・プロダクツ・ジャパン株式会社	Alcoa Wheel Products Japan Ltd.
	303	朝日電装株式会社	Asahi Denso Co., Ltd.
	304	IPF株式会社	IPF Corp.
WЗ	305	市光工業株式会社	Ichikoh Industries, Ltd.
	306	HKT株式会社	HKT Corp
	307	株式会社レイズ	Rays Co., Ltd.
	401	パイオニア株式会社	Pioneer Corp.
	402	ユアサ工機株式会社	Yuasa Co., Ltd.
	403	大同メタル工業株式会社	Daido Metal Co., Ltd.
	404	東京濾器株式会社	Tokyo Roki Co., Ltd.
	405	株式会社リケン	Riken Corp.
	406	日本ピストンリング株式会社	Nippon Piston Ring Co., Ltd.
	407	日本サーモスタット株式会社	Nippon Thermostat Co., Ltd.
	501	株式会社杉浦製作所	Sugiura Seisakusho Co., Ltd.
	502	株式会社コイワイ	Koiwai Co., Ltd.
	503	TPR株式会社	TPR Co., Ltd.
	504	株式会社ファインシンター	Fine Sinter Co., Ltd.
	505	水戸工機株式会社	Mito Tool Mfg. Co., Inc.
	506	京都機械工具株式会社	Kyoto Tool Co., Ltd.
	507	三輪精機株式会社	Sanwa Seiki Ltd.
	40		

SMC 04

SMC 09

SMC 08

SMC 07

SMC 06

SMC 08

SMC 07

SMC 06

SMC 08

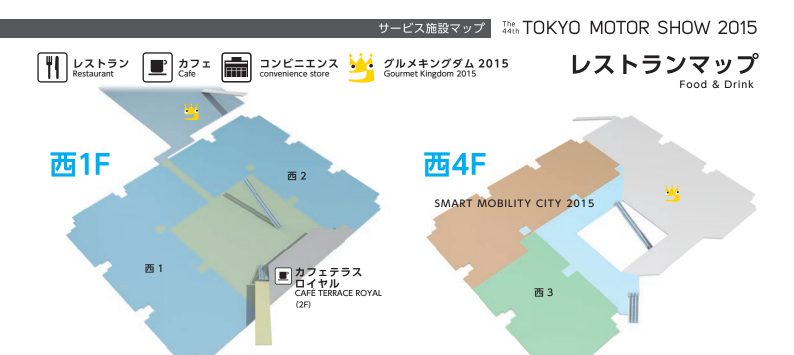
SMC 12

● スポンサー Sponsor

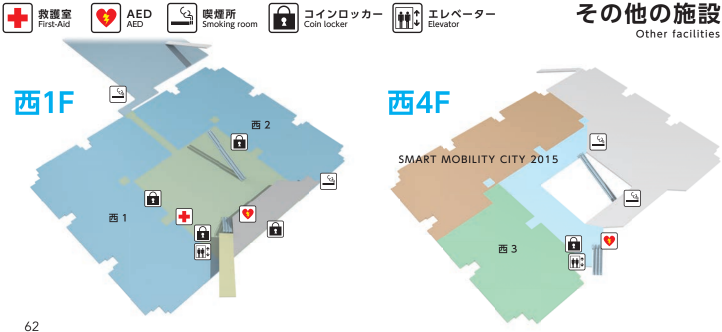
		M J y — Spoils	OI .
3	02	株式会社タカラトミー	TOMY Company, Ltd.
	03	東日本高速道路株式会社	East Nippon Expressway Co., Ltd.
	04	アサヒビール株式会社	Asahi Breweries, Ltd.
	05	株式会社バンダイナムコ エンターテインメント	Bandai Namco Entertainment Inc.
	06	株式会社WOWOW	WOWOW Inc.
	07	株式会社ソニー・コンピュータ エンタテインメント (イベントプラザ内)	Sony Computer Entertainment Inc.

西3









東京モーターショーをより楽しくしてくれる 初の公式アプリが誕生!

第44回東京モーターショー2015 総合アプリ「TMS Mobile」

今回初めて、東京モーターショーの様々な情報を一括で確認できる公式アプリが登場! iOS版とAndroid版ともにリリース。

機能満載のアプリで 東京モーターショーをサポート。

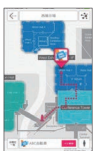
初の公式アプリとして登場した「TMS Mobile」。会場内の混み具合をリアルタイムで可視化して表示してくれる[ヒートマップ]機能をはじめとして、実に数多くの機能を搭載している。

[マイスケジュール]を使えば、参加するイベントを登録でき、当日のスケジュールを管理できる。また、[会場ナビゲーション]を使えば、出展者ブースまでのルートや、各イベントの会場をマップ上に表示してくれる。展示会場マップでは、ブースをタップすると、そのブースの出展者情報が表示される。

出展者情報のページにはメモ機能がついており、E-mail/Twitter/Facebook/Evernoteへ送信できる。その他にも出展者の検索はもちろんのこと、気になる出展者をブックマーク登録することもできる。ぜひダウンロードして活用しよう。







TOKYO

MOTOR SHOW

2015 Oct. 29(Thu.)-Nov. 8(Sun.), 2015

> **名称** : 東京モーターショー 総合アプリ「TMS Mobile」

推奨 OS: iOS 8 以降、 Android 5.0 以降 対応言語:日本語、英語

端末の言語設定が日本語であれば 日本語画面、日本語以外であれば 英語画面を自動的に表示。

SSID: TMS Free Wi-Fi

カルチュア・コンビニエンス・クラブ (CCC) が、会場内外でさまざまなサービスを展開。

|Tチケットで購入すると優先レーンから入場! |会場内ではTポイント付与サービスも。

代官山 蔦屋書店での書籍を通じたカーライフ提案や、クラシックカーレース「La Festa Mille Miglia」関連イベントの実施、自動車雑誌の出版など、クルマ領域でも積極的に活動するカルチュア・コンビニエンス・クラブ。

あらかじめネットで購入手続きを済ませれば、Tカードだけで入場できる「Tチケット」は、入場列が混んでいる時も「優先レーン」から入場できる特別特典も付いている。

会場内3カ所(インフォメーションカウンター、東5ホールガイドブック販売所横、西3ホール休憩スペース)には「Tポイント スタンド」を設置。Tカードを持っていれば、スワイプするだけで期間中先着5万名に5ポイント付与されるサービスを行う。さらにWチャンスとして、抽選で100名に5000ポイントが当たる特典も付いている。

西3ホール内には休憩スペースを設置。コンシェルジュがセレクトした本が並び、会場内で一息つける落ち着いた空間になっている。また、西3ホール入口には販売ブースを展開。同グループのネコ・パブリッシングの自動車専門誌を中心に販売する。







▲西ホールにある休憩スペース「Car Life Rest Space supported by 蔦屋書店」。代 官山 蔦屋書店のコンシェルジュがセレクトし たクルマ雑誌・関連書籍を読める。

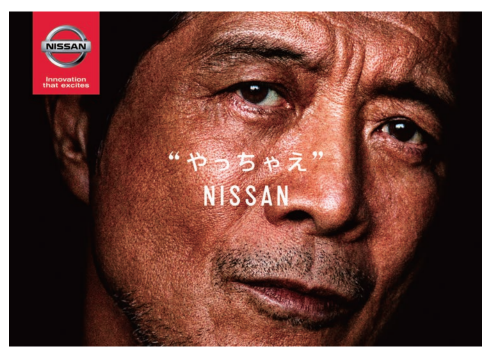
■セレクトされたクルマ雑誌が揃う 販売スペース。



日産

技術の日産が、人生を面白くする。

日産はこれまで、技術で世の中を変えてきた。そしてこれからも、日産は技術で挑戦する。 誰よりも早く、自動運転の未来を。誰よりも早く、電気自動車の時代を。 これまでの人とクルマの関係を変え、クルマ社会、人生を、もっと面白くする。



誰よりも早く、自動運転を。誰よりも早く、電気自動車の時代を。

日産は挑戦する。自らが信じることに。 ほかの誰もやらないことに。 今まで誰もできなかったことに。

考えて考えて考え抜いて見つけた答えは、 きっと次の時代をつくるはずだ。 この強い思いと情熱で、必ず成し遂げていく。



TOPIC



技術の日産が、 人生を 面白くする。



TOPIC

TEATRO for DAYZ - "繋がり"と"シェア"を自由に楽しめるムービングデジタルガジェット

2020年以降に運転免許を取得する世代は、 幼少期からインターネットの恩恵を受けて きたいわば"Share Native"である。テアトロ for デイズはそんな世代に向けて、まったく

新しい価値観を具現化したEV軽自動車だ。コ ンセプトは「真っ白なキャンバス」。インテリ アは白一色。シートやドアトリムはキャンバ スとなり、運転中はインストルメントパネル

のスクリーンに計器類が映し出され、そうで ないときは写真やゲーム画面を映し出すなど、 使い方は自由自在。コミュニケーションツー ルとしての車としても支持されるだろう。













NISSAN GRIPZ CONCEPT—シリーズ・ハイブリッド EV システム搭載スポーツクロスオーバー

コンパクトクロスオーバーの性能と実用性にスポーツカーのワクワク感とパフォーマンスを兼ね備えたコンセプトカーが「ニッサングリップス コンセプト」だ。電気自動車(EV)

技術をベースにしたシリーズ・ハイブリッド EVシステム「Pure Drive e-Power」をパワートレインに採用し、ガソリンエンジンで発電した電気で駆動する。静かでスムーズな加速、 優れた燃費性能も手に入れた。ダイナミック に流れる面とシャープなエッジが効いたエク ステリアは力強さとシンプルさを両立し、軽 快で洗練された印象を作り出している。





TOPIC 4

NISSAN CONCEPT 2020 VISION GRAN TURISMO

2014年6月、英国「グッドウッドフェスティバル・オブ・スピード2014」で初公開された「ニッサンコンセプト2020 ビジョングランツーリスモ」が、装いを新たに「Fire Knight」のボディカラーをまとって登場する。

SMART MOBILITY CITY 日産ブース (西4ホール)



TOPIC

5

『電動化と知能化』を進める日産が考える「これからのクルマ社会」を、シアター形式で体感。電気自動車や自動運転車が走る未来の街はどういう社会で、人々の暮らしをどう考えていくのか、その一端を見ることができる。 是非ご覧下さい。

日産自動車のモーターショー スペシャルサイトにアクセス!

日産ブースの様子をはじめ、コンセプトカーやス テージイベントなど様々な情報をお届けしています。

●スペシャルサイト

http://www.nissan.co.jp/MS/TOKYO2015/「日産モーターショー」で検索!また、公式アカウントでも会場の様子やイベント情報を発信しています。

●Twitter

https://twitter.com/NissanJP

●Facebook

https://www.facebook.com/NissanJP



マツダ

スポーツ、そしてクロスオーバー…新たな挑戦がここから始まる。

常にスポーツカーとともに歴史を築いてきたマツダは、新たに"スポーツコンセプト"を世界初公開。 さらに新世代クロスオーバーのコンセプトモデル「KOERU越」が、ついに日本デビューを果たす。

TOPIC

1

マツダは"走る歓び"の未来を拓く Accelerate toward Our Dreams

私たちマツダは"走る歓び"を実現するために様々な課題に挑戦して参りました。 クルマに対する挑戦心と情熱をもって、マツダらしい"走る歓び"をお客様へ届け続けたいという思いが今回のテーマに込められています。



代表取締役社長兼 CEO 小飼雅道氏

マツダの"走る歓び"への挑戦として、最近の成果になるのが2012年に導入した「マツダCX-5」以降の新世代商品です。環境性能とパフォーマンスを同時に向上させたマツダ独自の新世代技術「SKYACTIV TECHNOLOGY(スカイアクティブ・テクノロジー)」、生命感あふれる野生動物の躍動感を表現したデザインテーマ「魂動(こどう)」を反映した新世代商品ラインアップは、今年になり6車種まで拡大。 これまでグローバルに数多くの賞を受賞するなど、マツダの"走る歓び"が高いご評価をいただいております。

また、既に導入された商品においても、最新の技術や考え方を適宜織り込むことにより、ラインアップ全体の魅力の維持向上に努め、"走る歓び"を さらに高め続けていく取り組みを行っています。

今回の東京モーターショーでは、マツダのスポーツコンセプトを世界初公開します。 私たちが今後も"走る歓び"への挑戦を続ける決意の表れです。



TOPIC

2

"走る歓び"の限りない探求、それがマツダブランドの魂。

スポーツコンセプトでは、マツダデザインが考える美しいFRスポーツのカタチを探求し、新しさの中にスポーツカーの正統を感じさせる、マツダのスポーツカーの歴史を凝縮したスタイリングをつくり上げています。ひと目でスポーツカーとわかるパッケージに圧倒的に低いボンネットと全高を可能にするエンジンを搭載し、オンリーワンのFRプロポーションを生み出しました。

造形では、無駄を徹底して削ぎ落していくことでこそ生まれる、マシンとしての佇まいと緊張感を追求。キャラクターラインなどに頼ることなく、 リフレクションによって「魂動(こどう)デザイン」が探求し続けている「動き」を表現し、エレガントかつ生命感あふれる造形を実現しました。 また、随所にマツダのスポーツカーの歴史を感じさせるデザインモチーフを織込み、今も変わらぬスポーツカーに対するマツダの情熱を表現しています。



TOPIC

クロスオーバーへの新たな挑戦

コンセプトモデル







既成の概念や枠組みを"越える"価値を提供したい。その想いを込めて創り上げたのが新しいクロスオーバーのコンセプトモデル「KOERU越」。

強い意志を示す存在感を増したフロントグリルのシグネーチャーウイング。 生命力に満ちた瞳を表現する、LED導光リング採用のヘッドランプ。 タイトなキャノピーと抑揚のあるボディが織りなすスピード感あふれる動き。「KOERU越」は観る者を圧倒するプロポーションと日本的な奥行ある 造形により既存クロスオーバーとは全く異なる独自の存在感を生み出しました。 野生動物のような力強い生命感と研ぎ澄まされた品格を表現した 「KOERU越」。 洗練されたスタイリングは"走る歓び"を究めようとするマツダのクルマ創りへの挑戦を体現しています。

SKYACTIV TECHNOLOGY (スカイアクティブ テクノロジー) マツダの安全思想「マツダ プロアクティブ セーフティー」 MAZDA MOTORSPORTSなど、新世代の力がここに集結する。 **TOPIC**



西棟4階のスマート モビリティ-シティ-では、クルマの環境性能とパフォーマンスを両立する独自技術、SKYACTIV TECHNOLOGY(スカイアクティ ブ テクノロジー)だけでなく、より快適で楽しい運転を安全にサポートする独自の安全思想 MAZDA PROACTIVE SAFETY(マツダ プロアクティブ セーフティー)に対する取り組みなども"走る歓び"を支える重要な取組みとして紹介いたします。

今回の東京モーターショーではマツダの新世代商品がフルラインナップでお客様をお迎え致します。 また、マツダがお客様と共に参加するモーター スポーツ普及活動についてもご紹介します。 よりピュアにお客様の生活の中で広がるマツダの"走る歓び"にもご期待ください。



フォルクスワーゲン

ジャパンプレミア6台を展示

先日フランクフルトモーターショーで公開された新型Tiguanをはじめとしたコンセプトモデルl台を含む全6台を日本初披露。またWRC三連覇を果たしたPolo WRCも特別展示。

最新のモデルラインアップを日本でも一足早くお披露目

《フルモデルチェンジでより居住性と快適性が 増したGolf Touran》

モジュールコンセプトMQBを採用し、ホイールベースを延長、スポーティで、よりダイナミックなデザインとなった新型Golf Touran。彫刻のようにエッジの効いたプレスラインにより、シャープでスタイリッシュなデザインへと進化を遂げました。乗員全員が移動を快適に過ごせるよう、多彩なアレンジが可能なシートや最大47箇所の収納ボックスやポケットを装備。先進の安全装備により、一緒に移動する乗員全員に安心とゆとりをもたらします。



TOPIC

1

●新型 Golf Touran [欧州公表值]

全長:4,632mm 全幅:1,829mm 全高:1,659mm ボイールベース:2,786mm エンジン:直列 4 気筒 DOHC インタークーラー付きターボ 最高出力:110kW 最大トルク:250Nm



《SUVを再定義するオールラウンドな 持ち味を備えた新型Tiguan》

第2世代となる新型TiguanはMQBを用いたフォルクスワーゲングループ初のSUV。よりスポーティなボディプロポーションを実現しながら荷室容量は145ℓ増加した615ℓへと拡大、室内とカーゴスペースに大幅な改善が図られています。

オンロード、オフロード両方の分野のニー

ズを完全に満たすことのできる「SUVの中の SUV」。コンセプトモデルのGTEもブースには 展示予定、新型Tiguanをご自身の目でお確か めください。

●新型 Tiguan [欧州公表值]

全長:4,486mm 全幅:1,839mm 全高:1,632mm ホイールベース:2,681mm エンジン:直列 4 気筒 DOHC インタークーラー付きターボ 最高出力:132kW

TOPIC

2

革新的な技術は、人々の生活に役立ってこそ意味があります。電気を動力としたクルマをもっと気軽でもっと身近な存在に。フォルクスワーゲンは一台でEV、スポーツカー、ロングツアラーという三つのキャラクターをあわせ持ったプラグインハイブリッドを開発しています。9月に国内販売を開始したGolf GTEと今回の東京モーターショーで日本初披露となるPassat GTEを展示、エレクトリックドライブのグランツーリスモ「GTE」に触れることができます。

ドライバーとクルマの関係性に大きな変革をもたらす 全く新しいプラグインハイブリッド



● Passat GTE [欧州公表值]

全長: 4,871mm 全幅: 1,832mm 全高: 1,476mm ホイールベース: 2,786mm エンジン: 直列 4 気筒 DOHC インタークーラー付き ペーポ / 電气エーター

エンジン最高出力: 115kW エンジン最大トルク: 250Nm モーター最高出力: 85kW モーター最大トルク: 330Nm



Golf GTE

全長: 4,265mm 全幅: 1,800mm 全高: 1,480mm ホイールベース: 2,635mm エンジン: 直列 4 気筒 DOHC インタークーラー付き ターボ / 電気モーター

エンジン最高出力:110kW エンジン最大トルク:250Nm モーター最高出力:80kW モーター最大トルク:330Nm

TOPIC

3

様々なライフスタイルに応じたモデルラインアップ

PoloやGolfといったハッチバック以外にもフォルクスワーゲンは多彩なラインアップを揃えています。アクティブなライフスタイルを力強くサポートする日本初披露となるPassat Alltrackをはじめとしたラインアップを展示。あなたのライフスタイルにあったモデルをブースで探してみてください。

● Passat Alltrack [欧州公表值]

全長: 4,882mm 全幅: 1,832mm 全高: 1,530mm ホイールベース: 2,789mm

王尚・1,330mm が1 がく ス・2,709mm エンジン:直列 4 気筒 DOHC インタークーラー付きターボ

最高出力: 162kW 最大トルク: 350Nm





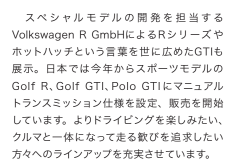
















TOPIC

WRC三連覇を果たした マシンを特別展示

世界各国を舞台としたもっとも過酷なモータースポーツ、世界ラリー選手権WRCにフォルクスワーゲンは市販車をベースとしたPolo WRCで参戦、三年連続でマニュファクチャラーズチャンピオン、ドライバーズチャンピオン、コ・ドライバーズチャンピオンの三冠を獲得しました。











アウディ

革新的な技術でAudiは時代を先駆ける。

最新のモデル ラインナップ、そしてコンセプト Audi prologue allroadも展示。 近い将来実現される最先端テクノロジー、今後のデザイン性を明示する。



Born on the track. Built for the road.

創業者アウグスト ホルヒが唱えた「レー スは技術の実験室」という信念のもと、Audi は独創的な技術をレースに次々と投入して 成功を収め、クルマに革新をもたらしてき た。1980年代に世界ラリー選手権を席巻し

たAudi quattroはその好例と言っていいいだ ろう。現在、Audi Sportは、WEC、DTMを はじめ、R8 LMS GT3で世界各国のGTカー レースに積極的に参戦しているが、精緻な直 噴ターボエンジン、複合素材を組み合わせた

高剛性軽量ボディ構造、照明を完璧にコント ロールするマトリクスLEDライト技術、エア ロダイナミクスなど、レースで培われた技術 は実に数多い。ブースではこうしたAudiの先 進技術をたっぷりと見ることができる。

TOPIC

「技術による先進」というブ ランドスローガンが示すよう に、Audi は革新的技術によっ て進化を続けてきた。ブース では、レースで技術を磨き、 それを市販車に生かしてきた 歴史に触れることができる。





TOPIC

2



Audi A4 世界的に大きな注目 を集める A4 が早く も登場。







市販車にはレースで培われた技術がふんだんに盛り込まれる。

Audiの先進技術がたっぷりと盛り込まれているのが市販車のRSモデル。Audi Sportの活動を支えるquattro社が開発するハイパフォーマンスモデルで、よりモータースポー

ツに近い特別な存在だ。ここに投入された技術はさらに熟成が進められ、通常のAudiモデルにいずれ搭載されていくことになる。ブースには、来年に日本デビューが噂される新型

Audi A4、そしてAudi R8、10月に発表されたAudi RS 3 Sportback、RSモデルの象徴的な存在であるAudi RS 6 Avantが展示されているので、間近でじっくりと見てみよう。

TOPIC

3

Audiデザインの方向性を示す 未来への「プロローグ」。

コンセプトカーとして「Audi prologue allroad」がジャパンプレミアされている。将来のデザインの方向性を示す重要なモデルで、インテリアも横幅いっぱいに広がるフルデジタルディスプレイなど斬新なものになっているのが特徴。Audiのコンセプトカーは単なる試作ではなくいずれ必ず市販化されるので、要チェックだ。ここで見られるデザインアイコンや最新テクノロジーもまた市販車に反映されることだろう。



Audi prologue allroad $\mbox{ND-}\mbox{ND-}\mbox{ND-}\mbox{V-}\mb$

人気の「Audi Expert Tour」を今回も実施。

前回の東京モーターショーでも人気を集めた「Audi Expert Tour」が今回も実施されている。 Audiのことを熟知する専門スタッフがブース内の見所を説明してくれるもので、ブースで事前予約すれ ば誰でも参加することができる。なお今回から、専用のiPadを貸し出すバーチャル版Audi Expert Tourも行っている。もちろんブース内には様々な疑問に答えてくれるスタッフが常駐している。

TOPIC

4

carrozzería

TRIP to the EDGE

カロッツェリア (パイオニア)

カーライフを革新するスペシャリティブランド。

カロッツェリアブースは、先進機能を満載した「サイバーナビ」、 10月に発売された新型「楽ナビ」、スマホ画面で操作できる最新カーオーディオと、 体験コーナーが充実。 最先端のカー AVに触れてみよう。



TOPIC

carrozzeria

1

CABES NVAI

サイバーナビ AVIC-ZH0999LS

今再生している曲のテンポや曲調、年代などから、 再生リストを自動作成。画面にタッチすれば、選ん だリストへ乗り換えることができる。 Try! Music Cruise Channel





「ミュージッククルー ズチャンネル」のりっ だチャンへ、きゃさんから、カーではみの東京来場の当さる ショへのメッセージを 配信し、

ノンストップで新曲・名曲と出会う。車載用音楽ストリーミング機能を初搭載。

サイバーナビは、歴代モデルが様々な業界初の新機能を搭載してきたハイエンドモデル。 現行モデルでは、音楽の聴き方を革新する 「ミュージッククルーズチャンネル」を搭載し ている。レコチョクの車載用音楽ストリーミングサービス「replay」に、パイオニア独自の楽曲解析技術を組み合わせ、約130万曲の楽曲からシーンや気分に合わせた曲をレコメ

ンドしてくれる。

最新のヒット曲や懐かしい名曲、大好きな 楽曲と似た曲が流れ出し、今まで知らなかっ た音楽に出会うことができる。

TOPIC

2

「高性能」×「使いやすさ」を とことん突き詰め、 極めた最新モデル。

樂NAVI

楽ナビ AVIC-RL99

ドライバーの思いのままに操れる "使いやすさ"を実現する「スマートコマンダー」を同梱。



楽ナビは、目的地の検索からルート案内まで、ストレスのないドライブを実現してくれる実力派。最新のデジタルメディアも再生できるAV機能も魅力だ。2015モデルは「スマートコマンダー」が進化。一般道ルート/有料道ルートの切り替えや、AVソース選択などが走行中でも手元でスムーズに操作できるようになり、使い勝手が向上した。

選曲も再生もスマートフォンの画面で。 革新のインターフェイス 「マルチディスプレイモード」 に対応。

スマートフォンからカーオーディオを操作する新発想。専用アプリを使って、再生中の曲名、アーティスト名をスマートフォンの画面に表示したり、フリック&ドラッグ&プッシュ操作で、ソース切替、選曲、曲送りや再生、停止などができる。

TOPIC 3

1D メインユニット MVH-5200

スマートフォンの画 面を使うことで、よ り直感的な操作が可 能になる。



九都県市あおぞらネットワーク

九都県市首脳会議環境問題対策委員会大気保全専門部会

Do! エコドライブ

首都圏の広域的課題に取り組む九都県市首脳会議(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、 横浜市、川崎市、千葉市、さいたま市、相模原市)は、エコドライブの普及にも積極的に取り組んでいる。





九都県市首脳会議が運営する、自動車公害対策サイト「九都県市あおぞらネットワーク」(http://www.9taiki.jp/)をご存じだろうか。

同サイトでは、エコドライブの普及のほか、ディーゼル車規制、低公害車指定制度、ガソリンベーパー(給油の際などに生じるガソリン蒸気)対策の推進など、大気環境改善に向けた取組みについて情報を発信している。

その中のエコドライブは、地球温暖化防止だけでなく、ユーザーの経済的なメリット(燃費向上)や安全運転にも有効だ。九都県市首脳会議のブースでは、「Do!エコドライブ」を合言葉に、エコドライブの大切さを紹介している。

〈新聞・雑誌コーナー〉

北コンコースと西3ホールに設けられているクルマ専門紙・誌のブース。定期刊行物とともに、「東京モーターショー 2015」に向けてのスペシャルな刊行物を多数販売! ぜひともお立ち寄りを!!





- MM 01 (株)交通毎日新聞社 http://www.koumai.co.jp/
- WM 02 (株)講談社ビーシー http://www.kodansha-bc.com/cinfo/
- MM 03 (株フォーイン https://www.fourin.jp/
- M)04 (株)カーアンドレジャーニュース M)07 http://www.car-l.co.jp/
- ™05 (株)ぽると出版 http://www.portepub.co.jp/
- MM 06A (株)グランプリ出版 http://www.grandprix-book.jp/
- MM 06B (有)三樹書房 http://www.mikipress.com/
- MO7 (株)日刊自動車新聞社 http://www.njd.jp/



- ™ ® (株)交通タイムズ社 https://www.kotsu-times.jp/
- MM 09 (株)三栄書房 http://www.sun-a.com/
- MM 10 (株)ネコ・パブリッシング https://www.neko.co.jp/
- MM 11 (株)内外出版社 http://www.naigai-p.co.jp/
- M 12 (株)モーターマガジン社 http://www.motormagazine.co.jp/
- M 13 (株)八重洲出版 http://www.yaesu-net.co.jp/

☆西3ホール前6社の出版社ブースでは、各店舗合計3000円以上をお買い求めの方を対象に、 抽選で100名の方に各社定期刊行物の年間購読プレゼントを行っています。

第44回東京モーターショー2015 主催者テーマ事業

SMART MOBILITY CITY 2015

もっと自由に・・・クルマが変わる、くらしが変わる、社会が変わる。 Supported by PUNLOP



自動車メーカーのみならず多様な業種業態の企業・団体とともに、 『エキシビション』、『テストライド』、『カンファレンス』を通して、 クルマとくらしと社会の未来を展望し、世界をリードする情報発信プログラム。

エキシビション

明日の街を散策しながら、 次世代のクルマを、くらしを、社会を 体験しよう!

これまでの展示会の概念を大きく進化さ せて、企業・団体の出展ブースと主催者に よる駅や研究所などの展示により、都市と クルマと人々の関わりをリアルに体験でき る「明日の街」を創り上げました。

そこで生み出される、クルマの新しい役 割や価値、人々のくらしやライフスタイル の変化、都市や社会との関わり、夢、楽し さ、歓びを体感してください。

2020年を目標とした東京の新たな進化 と、その先を展望した先進の都市システム をイメージできます。

ステーションコア

「ステーションコア」は会場の中心部に置かれ、都市 と交通に関する最新技術&システムを紹介するセント ラルステーションです。駅前広場(屋内)からトラッ クヤード(屋外)まで走行できるユニークな特設コー スを使って、話題の超小型モビリティを体験試乗する ことができます。

パーソナルモビリティ研究所

「パーソナルモビリティ研究所」は、クルマと人の共 生を目指すパーソナルモビリティ研究の最先端技術を 紹介する世界初の研究所です。





クルマとICT&E研究所

「クルマとICT& E (Energy/Entertainment)研究所」 では、自動運転技術やFCV、EV、PHV/HV等の仕組み、 クルマと情報・エネルギーやエンターテインメント等 の最新技術をご紹介します。また屋上展示場の広いテ ストコースを使って、自動運転のデモンストレーショ ンや体験試乗も実施します。



※詳しくは SMC 専用 Web サイトをご参照ください。http://www.tokvo-motorshow.com/smc/

テストライド

次世代自動車に乗って SMART MOBILITY CITYを走ろう!

国内外の次世代自動車モデル(パーソナ ルモビリティ/超小型モビリティ等を含 む) や自動運転等を試乗体験。新しいモビ リティの楽しさや安全性などの魅力を実感 できます。

参加メーカー

トヨタ ホンダ 日産 WHILL Ninebot トヨタ車体 ジード



モビリティ 体験走行

コンパクトで地域の手軽な 移動の足となる、 $1 \sim 2$ 人乗りの新しいビークルです。 乗りの新しいビ 開催期間:10月29日(木) 11月8日(日) 開催場所:ステーションコ

続く特設コース



パーソナルモビリティ

生まれた一人乗りのビークル。 ますます便利さと楽しさを拡大します。

体験走行

新しい移動手段として

開催期間:10月29日(木) 11月8日(日)

開催場所:パーソナルモビリティ

研究所併設の

トヨタ車体

COMS



Winglet Long Type

トヨタ



自動運転・高度運転支援システム デモンストレーション

Ninebot

Ninebot E

ICTや新しい道路インフラを利用して、クルマの自動 運転の技術は大きく進んでいます。 開催期間:10月29日(木)~11月8日(日) 開催期間:屋上展示場特設コース

WHILL

ホンダ UNI-CAB β

WHILL Model A



カンファレンス

さまざまな人々の知恵を集めて、 共に語ろう、共に夢みよう。

SMC国際シンポジウム 「自動運転は、クルマを、 くらしを、社会をどう変えていく のか」

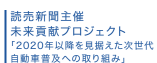
11月6日(金)10:30~17:10 会議棟6階 605-608会議室

「自動運転」にかかわる日米欧の 技術者・有識者による国際シン ポジウムです。国内外の行政・ 企業・研究機関等専門家の知見 を集め、意見を交わし、自動運 転の実現性とその課題、今後の クルマ、くらし、社会の展望等 について、広く世界に情報発信 します。

SMCフォーラム 「もっと自由に・・・ クルマが変わる、くらしが 変わる、社会が変わる。」

11月2日 (月) 10:30~16:20 会議棟6階 605-608会議室

クルマの進化は、くらしや都市 の構造を大きく変化させつつあ ります。今、東京も大きく変 わろうとしています。それは 新しい時代のモビリティ都市 《SMART MOBILITY CITY》 の グローバル・モデルとなるでしょ う。明日のクルマと都市とくら しの在り方を、その期待を、そ して夢を語り合いましょう。



11月1日(日)13:00~16:00 会議棟6階 605-608会議室

環境・エネルギー問題を解決し うるEV (電気自動車) やFCV (燃 料雷池車) 等の次世代自動車は、 日本の自動車産業が世界をリー ドしている分野です。今後のさ らなる普及に向けて、経済産業 省や各自動車メーカー等と連携 し、課題と可能性について専門 家や有識者らが語り合います。

アドバンス・テクノロジー・セミナー

11月4日 (水) ~5日 (木) 会議棟6階 605-609会議室

開催テーマについて、国内外の叡智を結集して議論する国際的な

シンポジウムや、企業のプレゼンテーションなどを実施。また、次

11月4日 (水)

代を担う子ども向けのワークショップも開催します。

- ●一般社団法人電気自動車普及協会「国際学生EV超 小型モビリティデザインコンテスト2015表彰式」
- ●本田技研工業株式会社「スマートモビリティが変 える未来の交通社会」〜超小型モビリティ社会実証 実験から得られた成果と可能性~
- ●さいたま市「スマートシティさいたまモデルの構築 について」~公民+学による世界標準への挑戦~ 11月5日(木)
- ●株式会社エフエム東京「V-Lowマルチメディア放 送が拓く次世代テレマティクスの地平」(~感動と共 感を生む新しいモビリティライフの実現~)
- ●株式会社ヒット「クルマ社会の発展で広がりゆく屋 外大型デジタルサイネージの可能性」

キッズ・ワークショップ

クルマと社会の面白さを楽しく学んで明日の夢を想い描こう

次世代を担う子供たち(児童・生徒)に向けて、クルマと社会の面 白さを楽しく学びながら、明日への夢を想い描いてもらうワーク ショップを実施します。

日産 わくわくエコスクール

10月31日 (土) · 11月1日 (日) 【実施時間】

両日とも、

以下4回の実施を 予定

1回目:11:00-11:30 2回目:12:00-12:30 3回目: 14:00-14:30



親子でつくろう! カーモデル教室

10月31日 (土)・11月1日 (日)・3日 (火・祝)・ 7日 (土)・8日 (日)

【実施時間】

各日2回の実施を 予定

- · 11:00-13:00
- · 14:30-16:30



マブチモーターで動く"木のくるま"を つくろう!

10月31日(土)・11月1日(日)・7日(土)・8日(日) 【実施時間】

各日3回の実施を

- 予定 · 10:30-11:00
- · 11:20-11:50
- · 13:30-14:00 ※各回先着16組 受付となります。



ナビタイムジャパン

経路探索エンジンで"未来"をナビゲート。

徒歩をはじめ、電車・バスなどの公共交通機関、自動車・バイク・自転車に至るまで、 さまざまな移動をサポートするナビタイム。ビッグデータの時代、その便利さはさらに高まっていく。

TOPIC



ナビタイムジャパンの各種サービスで検索された回数が多い場所を示す「検索ヒートマップ」。 混雑を予測できれば、臨時列車や臨時パスで対応できる。



プローブ交通情報を解析、交差点の右折・ 左折の待ち時間がわかる。混雑の原因を 分析し、緩和させる。





「カーナビタイム」と「NAVITIME ドライブサポーター」 に採用された「超渋滞回避ルート」。渋滞予測とプロー ブ交通情報から、高速道路を乗り降りしたり、遠回 りしても目的地に早く着くルート (下図)を探索する。



交通ビッグデータを活用すれば、毎日の移動はもっと快適になる!

待ち合わせ場所に約束の時間に着くには、何時に 家を出てドコの駅で乗り換えればいいの?

かつては時刻表を調べたり、経験に頼るしかなかった移動手段を、携帯電話の画面で教えてくれたのが「NAVITIME」。2001年のことだ。

徒歩、電車、バス、クルマ、飛行機など様々な交通手段を組み合わせたルートを案内する「トータルナビ」を軸に、ナビタイムジャパンは様々なサービスをリリース。サービス全体のユーザー数は3000万人※に達している。

ナビタイムジャパンでは、経路を検索した情報や、 ドライブ中のプローブ交通情報を独自のノウハウ で分析。混雑のない、より快適な社会の実現を目指している。

例えば、数万人が集まるビッグイベントでは、最寄り駅の検索回数で電車の混雑を予測できる。新しい高速道路が開通して交通の流れが変わったか、プローブ交通情報で確認することができる。ビッグデータが、インフラ整備や交通機関の運行最適化に役立つのだ。

2020年の東京オリンピックでは、前例がない混雑が発生するかもしれない。そんな時も、ナビタイムなら、リアルタイムで移動に役立つ情報を提供してくれるだろう。 **2015年9月現在

TOPIC

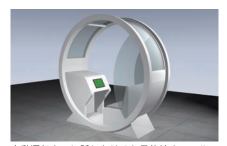
2

近未来にタイムトリップ! 自動運転カーを声で操作してみよう。

ナビタイムブースの一押しは、小型モビリティ風のボックスに乗りこんで、 自動運転を擬似体験するコーナーだ。音声操作システムの名前は「ボイスコントロール」。近未来のドライブを体験してみよう。

これから天気がくずれる場合には、「○○さん、今日は午後から雨のようです。 傘はお持ちですか?」とか、「雨が降ってきました。濡れないように南口につ けましょうか?」と、気づかってくれる。

言葉を理解して目的地を探すだけでなく、天気や他の交通機関の情報を統合することで、ナビゲーションは自動運転カーの頭脳としての役割を果たすようになる。



自動運転カーに話しかけると目的地までのルートを調べてくれる。ここでもナビタイムのトータルナビゲーションが活躍。案内ルートが混んている場合は、「途中から電車に乗りますか?15分程早く着けますよ。」と駅まで連れて行ってくれるのだ。フツーのカーナビではこうはいかない。

TOPIC





徒歩、電車、バス、クルマ、飛行機、自転車…。 あらゆる移動をフルサポート。

様々な移動手段を組み合わせて最適ルートを提案してくれるのが、トータルナビゲー ション「NAVITIME」のエライところ。一方、クルマ、オートバイ、電車、バスなどの専 用アプリは、特定の移動手段を使うユーザー向けに機能を切り分けたものだ。ナビタイム ブースでは10種類のアプリの体験コーナーを用意。あなたに合ったアプリを探してみよう。



自転車

NAVITIME

乗換

NAVITIME

ツーリング

サポーター

バス





-ナビタイム

NAVITIME ドライブサポーター

NAVITIME

NAVITIME





NAVITIME

ALKOO by

NAVITIME

TOPIC

快適な移動を、海外からのゲストにも。

ナビゲーションでどこにいても安心して移動できるサービスを 目指す、というナビタイムの理念は海外にも進出している。乗換 案内アプリ「NAVITIME Transit」は、東南アジアを中心とした 19エリアで展開。日本語にも対応しているので、現地に旅行す る日本人も利用できる。「NAVITIME for Japan Travel」は、日 本を訪れた外国人観光客向け。英語、中国語(繁体字・簡体字)、 韓国語でトータルナビゲーションなどを提供する。



NAVITIME Transit iOS Android



【対応エリア】 イギリス (ロンドン) シンガポール タイ(バンコク) マレーシア(クアラルンプール) 香港・マカオ 台湾(台北、高雄) 中国 (上海) インドネシア(ジャカルタ) イントネシア (シャバルタ) アメリカ (ニューヨーク等) 韓国 (ソウル、釜山) フィリピン (マニラ) イタリア (ローマ、ミラノ) スペイン (パルセロナ) フランス (パリ) ドイツ (ベルリン) スウェーデン フィンランド ノルウェー スイス(チューリッヒ)



NAVITIME for Japan Travel iOS Android



外国人観光客の動 向を調査し、地方 活性化につなげる 取り組みも始まっ ている。

TOPIC



迷わニャいと! Android

実際の街を歩きな がら、"にんむ" をクリアし、楽し みながら方向感覚 を養う。



もう迷わない!? 方向感覚を育てる新アプリ。

愛らしいキャラ「にゃびたいむ」が登場、大きなス マートフォンで操作できるので、小さなお子様も楽し める体験コーナーだ。アンケートに答えると毎日400 名に、にゃびたいむのLEDライトをプレゼント。



60年を彩った「エポックメイキング」たち

全日本自動車ショウと銘打って、日本初のモーターショーが開催されたのは1954年のこと。 それから60年、さまざまなエポックメイキングな出来事とともに「ショウ」は「ショー」へ、 "全日本"規模からグローバルサイズ="東京"へ、変化と進化を続けてきた。 日本のモータリゼーションとともに刻まれてきた"43回分の足跡"を、振り返ってみよう。



時代の流れを感じさせるポスターたち。○内の数字は開催回







①日比谷会場の空撮カット(1956年第3回全日本自動車ショウ)。 雨が降ったら逃げ場はないが、オープンエアな雰囲気はとても気持ちが良さそうだ。②後楽園競輪場の風景。日比谷公園が工事されていたために、1度のみの開催となった(1958年第5回全日本自動車ショウ)。③待望のインドア会場となった晴海の日本貿易センター。広さは日比谷の3倍、展示面積は移転当初から2倍に達していた(1960年第6回全日本自動車ショー)。④千葉幕張メッセ会場(2005年第39回東京モーターショー)。1991年の第29回では200万人を超える観客が集まった



第44回東京モーターショーの開催に先駆けた10月24日、60周年を記念するイベントが開催された。81台の「各年代を代表する乗用車、商用車、二輪車」が東京・日比谷をスタート。日本橋、銀座を巡るコースを華やかにパレードしていったのだ。

日比谷スタートはもちろん、日本初のモーターショー会場にちなんだもの。1954年、日比谷公園で開催された「第1回全日本自動車ショウ」こそが、日本の自動車産業と市場を大きく成長させた「エポックメイキング」だった。以来60年、日本のモータリゼーションに大変革が訪れるとともに、ショーそのものもさまざまな変化を遂げてきた。

第1回ショウからしばらくは、主役はやはり商用車。だが1958年の第5回ショウからは、技術展示のほか「自動車相談所」なども設置、一般的にも「クルマを買う」ことへの関心が高まっていく。そんな変化は、出品車数の増加などに応じた会場の変遷にも表れる。日比谷公園での屋外展示に

始まり、一度きりの競輪場開催を経て、第6回、念願の屋内展示が晴海の日本貿易センターで始まった時、展示車両は300台を超えていた。ちなみにこの時に「ショウ」は、「ショー」の表記に変更されている。

やがて次第に庶民にも手が届くレベルの 小型車が増加するとともに、日本市場だけ ではなくグローバルマーケットも見据えた 華やかなスポーツモデルの試作車たちが 次々に登場してきた。第9回ショーでは世 界的にも評価が高かった「二輪の」ホンダ が四輪に進出したことで話題を呼び、さら に乗用車の輸入自由化に伴って海外メー カーが初出展した第11回ショーからは、 "全日本"レベルから国際級にステップアッ プ…日本語表記も"東京モーターショー"に 統一された。

安全・環境が重要なテーマに

高度経済成長が実感され始めた60年代 半ばには国産高級車も登場、やがてマイカー元年を迎える。クルマの普及が進むと ともに、社会問題化していった交通安全に関するコーナーなどがショー会場に設けられたのも、この頃からだ。同じくクルマの高性能化とともに、公害防止に対する関心の高まりも加速していく。国際色が強くなればなるほどに、安全・環境という課題は切っても切れないテーマとしてショーに定着していった。以降、環境に関わるテーマ性が次第に深まる中、IT色も次第に濃度を増していくのだった。

乗用車・二輪車ショーと商用車ショーを 切り離した毎年開催にチャレンジするな ど、演出自体も時代の変化に合わせてさま ざまな試行錯誤が繰り返されてきた。モー タリゼーションの歴史がさまざまな挑戦の 積み重ねだとするなら、それを象徴する ショーもまた挑戦的であるのは、至極当然 ということか。

さまざまなエポックメイキングに彩られた波乱万丈の60年という節目を超えて今、新たな東京モーターショーの「おそらくはもっと波乱万丈?」な60年が幕を開ける。

まビリティの未来を提案するコンセプトカーや 市販目前の最新モデルが会場を埋め尽くす。 東京モーターショーに来たら必見!の車両をご紹介。





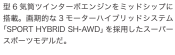
新型FCV (仮称) セダンのボンネット内に燃料電池のパワートレーンを集約。大人5人が快適に座れる、ゆとりあるスペー スを実現した。航続距離は 700km以上、非常時には "移動発電所"として電力を供給することもできる。





新型NSX

徹底的に軽量化されたボディに、新開発の直噴 V 型 6 気筒ツインターボエンジンをミッドシップに





CIVIC TYPE R

シビック タイプR

新開発の2ℓ直噴ターボを初搭載。最高出 力 310ps、最大トルク 400Nm は、歴代 TYPE Rモデル最高のスペックを誇る。ニュ ルブルクリンク北コースで FF 量産重最速 タイムを記録したのもトピックだ。

Honda Project 2&4 powered by RC213V

ホンダ プロジェクト 2&4 パワード バイ RC213V

1960 年代の F1 マシンをモチーフにしたデザインに、MotoGP クラス 2連覇を達成したレースマシン「RC213V」の公道仕様車に搭載される 990ccV型4気筒エンジン(公道仕様)を採用。二輪車の開放感と四輪 車の運動性能を兼ね備えている。

NISSAN







TEATRO for DAYZ

テアトロ for デイズ

クルマに乗っている時も、仲間とつながり、体験を シェアできる軽の電気自動車。2020年以降に運転 免許を取得する "Share Natives" 世代に向けた提案 だ。真っ白なインテリアには、好きな映像を映して 楽しむことができる。

NISSAN GRIPZ CONCEPT

ニッサン グリップス コンセプト

シリーズ・ハイブリッド EV システム「Pure Drive e-Power」を搭載したスポーツクロスオー バー。日産リーフと同じ大容量モーターを、エ ンジンで発電した電気で駆動する。



NISSAN IDS CONCEPT

クルマの電動化と自動運転化の実現を謳う日産の「今」を象徴するコンセプトモデル。ス トレスフリーの完全自動運転を実現しながら、時に意のままに操る楽しさを満喫できる、 人とクルマの新しいコミュニケーションの提案だ。





東4・5・6

トヨタ

TOYOTA S-FR

トヨタ ライトウエイトスポーツの系譜を継 承するコンセプトモデル。エンジンをフロ ントミッドシップに搭載した本格FRレイ アウトを採用。意のままにクルマが反応し、 クルマとの対話を楽しめるエントリーモデ ルだ。



TOYOTA FCV PLUS

FCVプラス

水素エネルギーが普及した近未来 を想定した燃料電池車コンセプト。 車外の水素でも発電が可能で、自 宅や移動先でも電力の供給元とな る。燃料電池スタックはフロント タイヤ間に、水素タンクはリアシー ト後方に搭載。

TOYOTA KIKAI

キカイ

パワーユニットやサスペンション といった機械を見せるデザインは 斬新、かつノスタルジック。人と クルマ (機械) の関係の再構築を 目指すコンセプトカーだ。セン タードライバー席の斜め後方左右 にもシートを配した3人乗り。



TOYOTA C-HR Concept

C-HRコンセプト

こちらは「TOYOTA New Global Architecture」を採用したコンパ クト SUV。高剛性ボディと優れ た操縦安定性を備え、ドライバー の意のままにクルマを操ることが できる。



新型PRIUS

プリウス

TOYOTA New Global Architecture」を初採用 したハイブリッド専用モ デル。エンジンの熱効率 を 40%以上に高め、モー ターや電池などをより小 型化・軽量化、優れた低 燃費性能を実現している。

MIGHTY DECK

マイティデッキ

使い方に合わせて上下2段の高さ を選べるオープンデッキと、キャ ンバストップを備えたピックアッ プトラック。デイリーユースから レジャーまで、多目的に使える「遊 べる軽」だ。



Air Triser

エアトライサー

広い室内空間と便利なシートアレンジを備えた、コンパクト3列シー トミニバン。駐車して仲間と過ごすシーンも考え、シートをコの字型 に配置するラウンジモードや、スマートフォンのコンテンツを映す大 画面モニターも装備。



ALTO WORKS

アルトワークス

アルトのホットモデル「ワークス」がついに復活。 ミッションを 5MT 化しエンジン、足回りも専用 チューニングとなる。シートはレカロだ。



Baleno

バレーノ

ダイナミックでエレガントなスタイリング、走行性能、燃費性能、実用 性といった要素を高次元でバランスさせたBセグメントハッチバック。 大人4人と荷物を載せて、ゆったりと遠出できる居住性も確保している。





IGNIS

イグニス

高めのアイポイントと大きめにとったロードクリアランスで、雪道や 荒れた路面でも安心して走れるコンパクトクロスオーバー。オンにも オフにも使える新ジャンルの小型車だ。インテリアはシンプルかつ実 用性が高い。





マツダ ロードスター NR-A

10月 15日に発売開始された新型ロードスターの追加グレード「NR-A」は、サーキット走行も楽しめるモータースポーツベースグレード。パーティレース向けの用品を装着しての登場となる。(展示は 10月 29日以降)



マツダ 越KOERU

「SKYACTIV TECHNOLOGY」と「魂動デザイン」を全面採用した次世代の クロスオーバーのコンセプトモデル。車名には「既存の概念や枠組みを越え る価値を提供したい」という思いが込められている。



DAIHATSU

ダイハツ



TEMPO

テンポ

新ジャンルのスペース系 商用車。助手席側にLE D照明付の大型ガルウィングドアを採用。カウン ターテーブルにショー ケース、側面にはデジタ ルサイネージが組み込ま れている。



NORIORI

ノリオリ

超高齢化社会の「乗り降り」問題を、超低床フロアと車高が下がるニールダウンシステムで解決する近未来のマルチユースコミューター。さらに、助手席側に収納式スローブを、リヤにはフロアリフトを備えている。

HINATA

ヒナタ

ニック "ナチュラルリラックス"をテー マにした、ラウンドデザインの 軽自動車。両側観音開きドアに よる開放感と、緑側気分を味わ えるレイアウトもある多彩な シートアレンジが特徴だ。



D-base

Dベース

低燃費を追求するe:Sテクノロジーをさらに進化させた次世代環境車のコンセプト。空力性能を高めたスタイリッシュなエコ&スマートデザインで先進性を表現している。



東4・5・6

MITSUBISHI



eX Concept

eXコンセプト

航続距離 400km を実現する次世代の EV システムを採用したコンパクト SUV のコンセプトカー。電動化技術と四輪制 御技術に加え、コネクティッドカー技術や、先進の予防安全 技術を組み合わせた自動運転技術も採用されている。



東4・5・6



GS F

レクサスの高性能スポーツモデル "F" に新たに加わるのが「GS F」。直噴とポー ト噴射を併用した D-4S を採用する V 型 8 気筒 5L エンジンを搭載。大型ス ピンドルグリルや表皮一体発泡工法の専用シートなど、専用装備満載だ。



LF-FC

次世代レクサスのフラッグシップサルーンをイメージ。そのスタイリングは、流麗かつ圧倒的な 存在感を誇る。パワートレーンには、レクサス車として初めて燃料電池技術を採用している点に も注目したい。

東4・5・6

富士重工業





IMPREZA 5-DOOR CONCEPT

インプレッサ 5ドア コンセプト

次世代スバルのデザインコンセプト「ダイナミック(躍動感)×ソリッド(塊感)」 のすべてが凝縮された、新世代スバルの第一弾。強いワイド&ロー感と、シャー プなキャラクターラインが刺激的だ。



SUBARU VIZIV FUTURE CONCEPT

VIZIV フューチャーコンセプト

機能性とデザインを融合し、力強く躍動的な今後のスパルデザインの方向性を示すコ ンセプトモデル。進化版アイサイトと全方位レーダー、高精度地図データを組み合わ せた自動運転技術も盛り込まれている。







東1・2・3

smart

スマート





smart fortwo / smart forfour

スマート フォーツー /フォーフォー

日本初デビューの新型スマート。これまでの2人乗りフォーツーに加え、4人 乗りフォーフォーが加わっており、新型の大きなセールスポイントになってい る。1 ℓ 3 気筒のエンジンに、6 速 DCT のミッションが組み合わされる。

西1・2

アウディ

Α4

新型A4

アウディ自信の D セグメントのブラン ニュー。美しく、そしてバランスの取 れたスポーティなフォルムは、5代目 となってさらに磨きがかかっている。 先代同様、多岐にわたるインテリジェ ントシステムも要注目だ。



東4・5・6

F-Pace

Fペース

ジャガー初のパフォーマンス SUV。 ボリューム感タップリのフォルムは、 ジャガーブランドの個性を強く打ち 出している。高級 SUV のマーケット に一波乱起こしてくれそうだ。

Japan



東1・2・3

ポラリス

SLINGSHOT SL Japan スリングショットSL

目をひく刺激的な3ホイール・ロー ドスターのスリングショット。360度 オープンエアのコックピットは、五 感に絶え間なく刺激を与え、ドライ バー&パッセンジャーのアドレナリ ンは上がるばかりだ。



ercedes-Benz

メルセデス・ベンツ

F 015 Luxury in Motion

メルセデス・ベンツ F015

メルセデス・ベンツが提案する自動運転リサーチカー。未来の高級セダンのあるべき姿 を具現化したもので、新たな移動手段のビジョンを示している。ハンドルやアクセル、 ブレーキが装備され、ドライバーが運転することもできる。

Volkswagen

フォルクスワーゲン



新型ゴルフトゥーラン

3月に開催されたジュネーブモーターショーで、初お披露目となったコンパク トミニバン新型「ゴルフトゥーラン」。フォルクスワーゲンの次世代を担う横置 きエンジン用モジュールセット「MQB」が採用されている。

東4.5.6

ランドローバ-

レンジローバ-スポーツSVR

5ℓスーパーチャージドV8 (550ps/680Nm) 搭載のスー パー SUV。ニュルブルクリン ク北コースを8分14秒で駆け 抜ける実力の持ち主だ。映画 007 の最新作 " スペクター " に

も登場。



東4・5・6

Radical

ラディカル

RXC-turbo STO

RXCターボ

ラディカル社初のクーペボディ。 フォードエコブーストの3.5 ℓ V6ツインターボエンジンを搭載 し、横置き7速マニュアルパド ルシフトで究極のドライビング プレジャーを楽しめる。硬派な STOは、サーキット専用車だ。



注目の展示車

東4・5・6



東4・5・6



7 Series

7シリーズ

BMW のフラッグシップ、新型 7 シリーズ。CFRP(炭素 繊維強化プラスチック) やアルミを使った超軽量プラット フォームやプラグインハイブリッドを含む新世代エンジン を始め、最新のテクノロジーがふんだんに投入されている。

ミニ クラブマン

THE NEW MINI CLUBMAN

約7年ぶりにフルモデルチェンジされた新型ミニ クラブマン。ボディサイズが拡大されるとともに、 4ドア+リア2ドア(観音開き)の6ドアに変身。 使い勝手が各段に向上している。

Porsche

ポルシェ



MACAN GTS マカン GTS

1964 年登場のレーシングカー、904「カレラ GTS」に始まるポルシェ栄光のモ デル名「GTS」を冠したマカンのニューモデルが登場。最も俊敏なダイナミクスを、 快適性とともに実現。最高出力 360ps の 3 ℓ V6 ツインターボエンジン搭載。

東4・5・6

PINA

アルピナ



B6 BITURBO CABRIO EDITION 50

B6 ビターボ カブリオ エディション50

ALPINA 社の創立 50 周年を記念して製作された、B6 Bi-Turbo をベースと したアニバーサリー限定車。高級感のあるインテリアと最新のテクノロジー を組み合わせた。全世界 50 台限定。

Renault



トゥインニ ゆるキャラをイメージさせる可 愛らしいスタイリングは間違い なく、女性からの人気を集めそ うだ。4人乗りというのも、好 感がもたれそう。ただし、エン ジンはリア搭載と、ちょっとマ ニアックだ。



Peugeot



508 GT 508ジーティー

ディーゼルエンジンを搭載したプジョーのフラッグシップモデル 508GT が 日本初公開。フルLED ライトや 7 インチタッチスクリーン、そして最高級ナッ パレザーを採用するなど、上質で充実した装備にも注目したい。



C4 CACTUS

C4 カクタス

独創的なデザインは、シトロエンの"今"を体現。車重 lt 前後という軽量ボ ディは「TECHNOLOGIE(先端技術)」を実用化したもの。"旅すること"を テーマとした室内は「SMILE(笑顔)」と「WELL-BEING(幸福感)」が表現 されている。





DS4

ディーエスフォー シトロエンより独立した、DS ブランドの最新デザイン言語を導入した流麗 なエクステリアが、目をひく。ヘッドライトには、LED が組み込まれている。 ナッパレザーやセミアニリンレザーを使用たインテリアはゴージャスそのもの。

輸入車 IMPORTED PASSENGER CARS



Alfa Romeo Giulietta

アルファ ロメオ ジュリエッタ

見惚れてしまうスタイリング、精悍な走り。伝統のイタリアン・プレミアム・コンパクトカーは、やはり他のブランドと一線を画す。ダウンサイジングテクノロジーを採用した 1.4ℓ マルチエアエンジン搭載と、先進性も抜かりはない。

西 アトリウム

Alfa Romeo

アルファロメオ



Alfa Romeo 4C Spider

アルファ ロメオ 4Cスパイダー

クーベのスタイリングも美しいが、オープン化されてもその美しさを保った4Cスパイダー。ソフトトップをカーボンファイバー製のハードトップに変更できるオプションも用意されている。

西 アトリウム

FIAT Jaryh



Fiat 500X フィアット 500X

フィアットブランド初の"コンパクト SUV"。ブランドイメージ通りのお洒落なフォルムの5ドアハッチバックに、タフなパワートレンが組み合わされている。ジーブ・レネゲードとは兄弟関係となる。



Fiat 500C

フィアット 500C

丸みを帯びたフォルムで、アイドル的人気を博すフィアット500のカブリオレ。「500C 1.2Pop」(値4 1240cc・ATモード付5速シーケンシャル)と「500C TwinAir Lounge」(値2 875cc・ATモード付5速シーケンシャル)の2タイプが選択できる。

西 アトリウム

Jeep 5-7

Jeep Renegade

ジ*ー*プ・レネゲード

ジーブが初めて挑戦するスモール SUV、ジーブ・レネゲード。小 柄なボディとはいえ、佇まい、走 りのそこかしこにジーブらしさが 満ち満ちている。FF(1.4ℓ)と 4WD(2.4ℓ)のふたつのパワー トレインを有し、4WD モデルに は9速ATが組み合わされる。



Jeep Wrangler

ジープ・ラングラ-

ジープの本流ともいえるラング ラー。その歴史は70有余年と なるが、その機能優先のDNAは 脈々と受け継がれている。ボク シーなフォルム、7スロットグリ ルと丸型ヘッドライトで構成され たフロントマスクが、そのことを 如実に物語っている。

西 アトリウム

Abarth

Abarth 695 Biposto

アバルト 695 ビポスト

レーシーを旨とするアパルトプランド。その中でも、スパルタンさを突き詰められたのが695 ビボスト。徹底した軽量化が行われ、エアコンの設定もない。ビボストとは、2シーターの意だ。





Abarth 595 Turismo

アバルト 595 Turismo

1950 年代から 60 年代にかけ、ジャイアントキラーとして名を馳せたアパルトチューン。2007 年の復活後もその伝統は引き継がれている。595 は、500 をベースにサーキットパトラーとして磨き上げれたマシンだ。

二 MOTORCYCLES

東1・2・3

YAMAHA

MWT-9

ダイナミックでシームレスなボディに3気筒850cc エンジンを搭載。フロント2輪がもたらす圧倒的なコーナリング性能と、バンク角を最大化する外出しサスペンションレイアウトにより、高いスポーツ性能を発揮する。



Work of the second of the seco

Resonator125

バイクと共にあるライフスタイルを提案するコンセプトモデル。ギターに用いる木目素材をあしらったタンクやシートカウル、管楽器の技法で装飾したマフラーやタンクキャップは、ヤマハブランドならでは。



PES2

既存のモーターサイクルファンにも違和感のない操作感と、新感覚の走りを実現する EV 二輪のコンセプトモデル。「PES2」は前輪にインホイールモーターを装着するストリートスポーツ。

東1・2・3

KAWASAKI

カワサキ

Ninja ZX-10R ABS (KRT Edition) 2015年スーパーパイク世界選手権で年間タイトルを獲得した Ninja ZX-10R の新型。レースで得たノウハウをもとに、エンジン、シャーシを改良。次世代型電子制御技術も導入し、さらなるサーキット性能向上を果たしている。





Ninja ZX-14R ABS (High Grade)

パワフルで扱いやすい 1441cc 並列 4 気筒エンジンを搭載。Ninja シリーズ最大排気量を誇るフラッグシップモデル。ハイグレード仕様は、ブレンボ製 M50 ブレーキやオーリンズ製 TTX39 リヤサスペンションを採用。



スーパーネイキッド「Zシリーズ」の最小排気量モデル。新設計の124cc単気筒エンジンと本格装備のシャーシ、そして前後12インチホイールがもたらす機敏な走りが楽しめるモデル。



東4・5・6

BMW MOTORRAD

ビーエムダブリュー モトラッド

C EVOLUTION (参考出品)

既存のスクーター C-600 SPORT を水冷式モーターと リチウム電池で電動化し、48ps、72Nm という出力と 100km という航続距離を実現した電動スクーター。2 時間で満充電の80%まで到達し、0-100km/h はわずか2.7 み。欧州の白バイにも導入され、新たに日本市場をうかがうエコバイクの一翼だ。



東1・2・3

HONDA

ホンタ

NEOWING

水平対向 4 気筒エンジンとモーターを 組み合わせたスポーツハイブリッド三輪 車。前輪に独自のリンク機構を採用、大 型二輪車同様のスポーティーな走りと、 低速走行時の安定感を両立している。



Light Weight Super Sports Concept ロングノーズの低く構えたクラウチンク

ロングノーズの低く構えたクラウチングス タイル、スピード感のあるたたずまいを備 えた次世代のスーパースポーツコンセプト。 マットブラック基調のエクステリアは、美 しさと迫力を兼ね備える。



EV-Cub Concept

初代スーパーカブ譲りの「扱いやすく経済的な二輪車」と いうコンセプトの電動パイク。パッテリーは脱着可能で、 車体中央の低い位置にレイアウト。家庭用コンセントで充 電できるのも使いやすい。

東1・2・3

SUZUKI

Feel Free Go!

自転車のクロスパイクのような軽快な スタイル、「Feel Free GO!(フィール フリーゴー!)」は気軽に乗れる原付ク ロスパイクだ。ハンドル式のギヤチェ ンジを採用、メーター内にリアビュー 画像を映す機能も搭載している。



HUSTLER SCOOT

遊び心満載の軽自動車「ハスラー」のようなポップな カラーリング。「ハスラースクート」は、シート下収 納に加え、フットスペースにも取り外し可能な収納 ケースを装備。様々な収納スペースを持つ遊べるス クーターだ。



concept GSX

「GSX」はスズキの高性能エンジン搭載車に冠せられてきた名称。新たな4気筒スポーツモデルを育む繭をイメージさるコンセプトオブジェだ。いかにも空力が良さそうなディテールに期待が膨らむ。

東1・2・3

Indian MOTORCYCI F

インディアンモーターサイクル

Scout

様々な世界記録を樹立し、稀代の名車と呼ばれたインディアン スカウト。その 1920 年式のフォルムを踏襲しつつ、軽量かつ高剛性なアルミ鋳造フレームを採用するなど、現在の技術が盛り込まれた独創的なミドルウェイト・クルーザーだ。





東1・2・3

新型GIGA

快適な運転環境、低燃費、大型トラック最高峰の先進安全装置、軽 量化による高積載、情報通信を使った遠隔サポート。次世代トラッ クのあるべき姿を見据え、5つの性能を磨き上げた。



新型ERGA

2015年8月に発売した大型 路線バス「エルガ」。燃費性 能改善と軽量化のため、新型 直列 4 気筒エンジンを採用。 ノンステップエリアを拡大 し、優先席を前向きに設置。 室内高も見直して開放感も アップしている。



東1・2・3

Mitsubishi Fuso



SUPER GREAT V / 2016Model

三菱ふそうのフラグシップモデルの最新バージョン。「動力遮断自動制御システム」「オートクルー ズエコノミーコントロール機能」といった最先端テクノロジーを搭載し、圧倒的な低燃費を実現。 とくに高速道路走行で真価を発揮する。



SUPER GREAT V / SPIDER

街づくりのさまざまな場面を想定し、新型スー パーグレート V に、「つかむ」「すくう」「掘る」 「砕く」のナックルブームクレーンを4基搭載。 多機能でパワフルな「働くクルマ」をイメージ したコンセプトモデル。



CANTER /

Power Supply Vehicle

小型ハイブリッドトラック「キャンター エコ ハイブリッド」をベースに、災害などの非常時 にハイブリッドモーターを発電機として活用す ることで、外部への電力供給を可能とした。社 会に貢献する次世代トラック。

東1・2・3

日野



FUEL CELL BUS

高い環境性能に加え、外部給電機能も備える燃料電池バスのコンセプトモデル。今回のショーでは、 日野は「暮らしやすい社会を支える移動」をテーマに、燃料電池バスを中心とした次世代のバス交 通システムを提案している。



日野レンジャー ダカールラリー参戦車

1991年の初参戦以来、24回連続して出場し、 毎回チーム完走記録を積み重ねてきた日野レン ジャー。ダカールラリー 2014 で菅原照仁ド ライバーが完走を果たした車両と、過去に受賞 したトロフィなどを展示。



ハイブリッド

大型トラック「日野プロフィア」をベースとし たハイブリッドトラック。長距離を走る大型ト ラックの燃費を改善するため、ハイブリッドシ ステムを応用した電動冷凍システム、廃熱回収 発電システムなどの燃費向上技術も紹介。

東1・2・3

D TRUCKS / VOLVO TRUCKS

UDトラックス/ボルボ・トラック



Quon Vision

「クオン・ビジョン」は、UD トラックスが掲げるビジョン 「スマートロジスティクスの実 現」に向けてのシンボル的存 在。一歩先を行く、燃費・環境 性能、稼働率・生産性、運転性 能・安全性を目指して開発され ている。

Volvo FH

2012 年に設計思想から変えるフルモデルチェンジを 行ったボルボ・トラックの主力モデル「ボルボFH」。キャ ブデザインを大幅に変更し、居住性や視認性、操作性 を向上。デュアルビューモニターを標準装備し、安全 機能も充実させた。



UD Electric Demonstrator

「UD エレクトリック・デモンストレー ター」は、低ノイズ、高い輸送効率を 実現する中型クラスのボディを採用、 排気ガスを排出しない電動実験車。

10.28 → 11.08 [入場無料]



Part2 @ MEGA WEB



それは、乗れるモーターショー!

東京モーターショーの開催中 "見て、乗って、感じる" テーマパーク 「MEGA WEB」に、いろいろなメーカーのクルマが大集合。 ピストン西沢 プロデュースのライフスタイル別展示をはじめ、特別プログラムなどクルマを もっと身近に楽しめるイベントが盛りだくさん。さあ、今年は湾岸エリアで、 いま注目のクルマをまとめて楽しもう!

東京モーターフェス2015 with みんモーとは

今年のモーターフェスはピストン西沢の「みんなのモーター ショー」がスケールアップしてお台場とMEGA WEBを ジャック。新しいクルマ遊び文化を創るイベント「みん モー」ならではの見て、乗って、遊んで、I日中楽しめる イベントでクルマの魅力とテクノロジーを体感できる!



ピストン西沢が選んだ、 いま話題のクルマたち! みんモー的 ライフスタイル展示



Family DAIHATSU キャスト アクティバ

あの名車たちの、

受け継がれる DNA。





各メーカー話題のクルマ、一気乗り! ライドワン・テストドライブ



大迫力のスポーツドライビングも! 最新テクノロジーも! 86エクストリーム走行/ ・・プレゼンテーション



「伝承と進化」特別展示

横山剣が登場! スペシャルトークライブ (11月3日)

🍑 展 示・試乗 車 について、詳しくはWebサイトをご覧ください。 🗛 んモー

TOYOTA 86

主催:東京モーターフェス 2015 with みんモー実行委員会 共催:一般社団法人 東京臨海副都心まちづくり協議会

後援:一般社団法人日本自動車工業会 東京都 **(J-WAYE** | 81-3FM | 協力: MEGA WEB 株式会社講談社ビーシー



盛り上がるのが好きなんです。クルマの中で、仲間とおしゃべりで

小さなクルマも好きだけど ハマー H2にも乗ってみたい

バイクは中型、クルマは普通免許を持っ ている川澄さん。大学4年生の時に、ホン ダのCB400SSを中古で購入した。

「練習でケガをした時に『病院に行かな きゃ! でも電車の乗り替えが大変!』と、 半分こじつけで(笑)。まぁ前から欲しかっ たんですけど。バイクは操る感覚があって 楽しいです」。

一方、クルマはワールドカップで世界一 になった後にアウディ A1を、そして今は ミニに乗っている。小柄ゆえ小さなクルマ が好きなのかと思いきや「ハマーも乗って みたい」そう。「H2やジープラングラーも 好きです」。

H2とかラングラーとかサラッと言える なんて、結構クルマに詳しいんですね?

「いえ、全然。ただ街で見かけて気になる と調べますね。クルマもバイクも、乗るの は好きなんですが、クルマは一人でドライ ブするとか、バイクも目的なく走ることは あまりないです。スピードも絶対出さない。 超安全運転です」。

せっかく走ると楽しい六甲山がすぐ近く にあって、しかもミニを持っているのに? 「一人でどこかへ出かけるより、練習の行 き帰りにチームメイトを乗せて、いろんな 話をしているほうが楽しいんです」。

他にも料理を作ってチームメイトに振る 舞うことが好き。彼女のブログにはいつも チームメイトとの楽しそうな写真が掲載さ れている。

それぞれの個性を出せるのが サッカーの楽しいところ

そんな彼女の今の目標は、目の前のリー グ戦でしっかりと結果を出すこと。

「オリンピック予選は来年の2月からです が、代表になれるかどうかはこれからです。 リーグ戦で結果を出すことが代表選考にも 関わってくるので、まずはそこに注力して います。日本人は他国の選手と比べて、体 格やパワーで劣るかもしれないけれど、最 後まで諦めない気持ちとか俊敏性、組織力 で勝るなどの強みがあります。というか、 それが生命線。そこを強く意識して毎日取 り組んでいます」。

今年30歳。まずは来年のオリンピック、 そして4年後のワールドカップを狙う。

「さらにその先も。何歳までやりたいと か、最近は思わなくなりました。サッカー はチームプレーなので、今からもっと吸収 したいという若手から、ゲームが落ち着い ていない時こそプレーで見せられる経験値 のある人など、いろんなプレーヤーがいて いいスポーツです。あとはチームにとって 何が大事か、そのために自分のできること は何かと全員が考えて行けば、自然と強い チームになるんだ思います」。

そうなると30歳になって、例え20歳の頃 とはプレー内容が変わっても、いいわけだ。 「誰かの弱いところは、そこに強い人が力 バーできますから。もちろんそれに甘える ことなく、苦手なプレーも克服すればさら にチームが強くなれます。それぞれの個性 を出せるのが、サッカーというスポーツの 好きなところ。それに私は仲間がいるから こそ頑張れるタイプだし」。

練習の行き帰りのクルマの中で、チームメ イトとコミュニケーションを取ることも、自 然と大好きなサッカーに繋がっているようだ。

PROFIL F

かわすみなほみ●1985年生まれ、神奈川 県出身。日本体育大学卒業後、INAC神戸レ オネッサに入団。2011年FIFA女子ワール ドカップで、なでしこジャパンの初優勝に 大きく貢献。翌年のロンドン五輪でも全試 合に出場し、銀メダル獲得の原動力に。な でしこリーグでは得点王と2度のMVP。昨 シーズン、アメリカ女子リーグでもベスト イレブンに選出され、現在は、INAC神戸レ オネッサでプレー中。















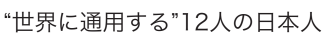












「TECHNOLOGY×FANTASY」をコンセプトとして、世界一の"テクノロジー・ ショーケース"を目指す今回の東京モーターショー。そこで、表紙には12名 の"世界に通用する日本人"に登場していただいた。世界で通用するためには 何が必要か。12名の方々のお話にはそんなヒントがたくさん詰まっている。





2020年に創立100周年を迎える スズキが目指すモノづくりを表現

スズキのプレスカンファレンスには、今 年の6月に代表取締役社長に就任した鈴木 俊宏氏が登壇。

「テーマは"SUZUKI NEXT 100"。こ れは私が社長に就任した日に発表させてい ただいた経営計画のタイトルです。全社 一丸となってものづくりの強化に取り組 み、2020年に迎える創立100周年に向け、 人とモビリティのこれからの可能性を秘め た新しいクルマやオートバイクなどを提案 し、さらに次の100年に向けた土台づく りを目指していく」と力強く表明した。

ブースでは四輪車のワールドプレミア

12台、ジャパンプレミア1台、二輪車の ワールドプレミア3台を展示している。

四輪車ではコンセプト軽自動車 「MIGHTY DECK」、3列シートミニバン のコンセプト「Air Triser」、コンパクト クロスオーバー「IGNIS」といった新たな モデルをはじめ、ソリオにEV走行が可能 なフルハイブリッドシステム搭載車や、マ ニュアルトランスミッションを搭載した 「ALTO WORKS」の復活と、盛りだくさん。

二輪車では、気軽に乗れる原動機付クロ スバイク「Feel Free Go!」や人気軽自 動車ハスラーのようなポップなスクーター

「HUSLER SCOOT」などが登場。

ミア1台、二輪車は3台のワールドプレミア (Feel

Free Go!他)が用意された。

鈴木社長が、「スズキの社是に"お客様の 立場になって価値のある製品を作る"とい うものがある。二輪車では刀や隼、四輪車 ではジムニー、アルト、ワゴンR、ハスラー などお客様の期待を超える商品で新しい ジャンルを切り開いてきた。今回のショー でも走る歓び、使う楽しみ、持つ幸せ、に つながる、思わずワォと言わせるようなス ズキらしい独創的な商品を用意した」と自 信をのぞかせたのもうなずける。

船外機や技術展示も充実しており、見ど ころの多いブースとなっている。









「eX Concept」はコネクティッドカー技術と予防安全技術を組み合わせた自動運転技術なども採用。「アウトランダーPHEV」の展示エリアでは、PHEVシステムやツインモーター4WDの特徴を紹介するシャシーモデルや、駆動用バッテリーから住宅などへ電気を供給する街のジオラマ展示を行い、「アイミーブ」と併せ、電動車両の特徴をわかりやすくアピールしていた。

SUVと電動車両に力点を置き 「社会の役に立つ会社」であることを目指す

「環境に配慮しながら『走る歓び』と『確かな安心』をお客様に提供するという理念のもと、得意とするSUVと電動車両に力を置きたい」という基本的路線の表明から始まった三菱自動車のカンファレンス。スピーカーは取締役社長兼COOの相川哲郎氏だ。

相川氏は続いて語る。「三菱自動車のSUVは1982年の初代パジェロから始まり、ダカールラリーなど過酷なラリーへの参戦を通じて得たノウハウと技術を市販車にフィードバックすることで『三菱のSUVなら安心』という高い信頼を得ることができた。そして電動化技術の歴史も長く、1966年

に研究を開始して以来、来年で50周年を迎え、2009年には世界初の量産電気自動車(EV)「アイミーブ」を発売し、2013年には世界初のツインモーター式プラグインハイブリッドEV『アウトランダーPHEV』を発売した」。

そうした流れを受けて今回の三菱ブースのテーマは「Driving Beyond SUVと電気の力で、一歩先へ。」というものに。そして世界初公開されたのが、ツインモーターが4輪を駆動するSUVのコンセプトカー「三菱eX Concept」だ。

エネルギー密度が現在の約2倍に進化した

リチウムイオン・バッテリーを搭載し、軽量化も推進したことで、航続距離は従来のEVを大幅に上回る400kmを実現。高度な車両運動統合制御システム「S-AWC(スーパー・オール・ホイール・コントロール)」とツインモーターを組み合わせ、機敏なハンドリングと安心感を同時に提供できるという。

EVやPHEVは走行時のCO²排出量を抑えるだけでなく、住宅用などの蓄電池としても役立てることができる。そういった面も併せたうえで相川取締役社長兼COOは「世の中の役に立つ会社になりたい」と繰り返し述べ、情熱的なスピーチを終えた。





「ニッサンIDSコンセプト」の AIと、音声/ジェスチャーで すべての操作を可能にするPD モードにより、リビングルーム にいるような感覚でドライブが 楽しめるという。

自動運転の時代も、 ドライブする楽しみを 多くの人に提供したい

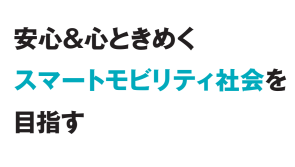
ゼロエミッションと死亡事故ゼロを目指 す日産は、クルマの電動化と知能化という 2つの取り組みを紹介。とくに知能化で は、自動運転を具現化したコンセプトカー 「ニッサンIDSコンセプト」搭載の「ニッ サン・インテリジェント・ドライビング」 技術が懇切丁寧に紹介されている。自動運 転時のPD(パイロットドライブ)モード ではコクピットにハンドルはなく、ドライ バーも含めた全乗員がリラックスできる空 間を提供。ドライバーがMD(マニュアル ドライブ)モードを選択すると、ドライバー の前にはハンドルやヘッドアップディスプ レイが現れ、ドライビングが楽しめるイン テリアにトランスフォームする。

SMART MOBILITY CITY 2015 TOYOTA | Name of the second secon

西4

トヨタが進める2つの技術を披 露。カンファレンス終了後には 豊田章夫社長がサプライズで 登壇。プレゼンを担当した友山 茂樹専務役員を相手に軽快な トークで会場を涌かせた。





トヨタが考える最新のITS技術を使った 運転支援システム「ITS Connect」と、 次世代交通システム「Ha:mo (ハーモ)」 を紹介。「ITS Connect」では歩行者セ ンサーと、760MHz帯アンテナを設置し

リアルタイムで行われる運転支援システム のデモンストレーションを行った。またす でに豊田市などで実証実験を行っている 「Ha:mo」では、地域に合わせた「大都市 モデル」「地方都市モデル」「観光地モデル」 の3つに分類し、それに応じた実証と開発 を進めていく。沖縄県本部町今帰仁村観光 協会やJTBグループと協力した「観光地 モデル」の実証実験を2016年1月より行 うことも発表された。







紹介されている技術のほとんど が、既に各地で実証実験中。 また家庭で簡単に充電できる 脱着式バッテリーを使った新し いモビリティの開発も進んでい

再生可能エネルギーの 循環に向けた 技術の実用化が進む

エネルギーを「つくる」「つかう」、そして エネルギーで「つながる」技術で快適な暮 らしを提案するホンダ。太陽光発電や燃料 電池車で作った電気を家庭や地域に供給す ることで、再生可能エネルギーが循環す

る社会の実現に向けた技術を開発してい る。既に燃料電池車に水素を供給するス マート水素ステーションは実証実験中、燃 料電池車が作る電気を家庭に供給するイン バーターは間もなく販売予定、電気自動車

や燃料電池車と家庭をつなぐパワーコン ディショナーも開発済……と、水素社会は もう目の前。同社の燃料電池車「CLARITY FUEL CELL」が2016年3月にリース販売 されると、その動きはさらに加速しそうだ。

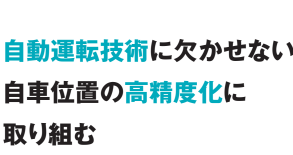
SMART MOBILITY CITY 2015 Pioneer | パイオニア

西4

同社が開発中のレーザーセン サー「LiDER」。小型ゆえヘッ ドライト脇にも装着しやすい。 ほかにも、香りセンサーや眠 気・疲労などのセンサーを同 ブースで体感できる



自動運転技術に欠かせない 自車位置の高精度化に



Googleが自動運転技術の開発に取り組 み、Appleも参入が噂される中、カーナ ビメーカー大手のパイオニアがこの分野に 進出することはもはや意外ではない。かつ てはDVDやレーザーディスクプレーヤー など手がけていた同社が、その技術を活か し、自動運転に欠かせないセンサーを開発 中だという。これにカーナビ事業で培った マッピング技術を合わせることで、現状最 大40cmある自車位置の誤差をグッと縮

めて自動運転時の高精度化を図るという。 確かに40cmもずれていては右左折する だけでも心許ない。センサーを含む同社の システムは日々変化する道路事情にも低コ ストで対応できるメリットもある。

さまざまなHMIデバイフ

TOP 東京モーターショーの刺激的なトピックをいち早くみなさんにお届け!

「自分が作った電気」でEVを走らせる実験に大興奮!







CO²が増え続けるとどうなるか?ということを学んでから、電気を「作ってためる」実験を 行い、さらに自作のEVキットカーを走らせる。みんな見事に成功していました!

「SMART MOBILITY CITY 2015」の一環と して、次世代を担う子どもたちに楽しみながらク ルマについて学んでもらうキッズ・ワークショッ プ。日産自動車は「日産 わくわくエコスクール」 と題し、EVキットカーを使って子どもたちが自 分で電気を作り、作った電気をため、そしてため た電気でクルマを走らせるというワークショップ を開講した。

前半の環境問題に関する座学で、100年後に予 想される極度の地球温暖化に衝撃を受けた様子の キッズたちは、後半の"実験"で熱心に発電および 蓄電に取り組んでいた。そして電源ケーブルから 流れてくるものではなく、「自分で作った電気」で EVキットカーを走らせることに成功した。

参加者の一人、小学4年生の西村優輝くんは「自 分で電気が作れるって本当にフシギ。でも、とて も楽しかったです!」と、このワークショップに 大満足した模様だった。

**バワークショップ 実際のカーモデル制作と同じ体験を親子で楽しめる。







参加した久保くんは「クルマを作るのは楽しかった」と満足そう。お父さんは「前回参加し て面白かったので、今日はクルマを見るより先に来たほど、楽しみにしてました」

クルマのデザインを決める上で欠かせないイン ダストリアルクレイ(ねんど)を使ったカーモデル作 りを親子で体験できる「親子でつくろう! カーモ デル教室」。実際にカーモデル制作に携わるプロ モデラーのサポートを受けながら、好きなカタチ のクルマを作ることができる。使用するねんども プロ仕様で、温めると柔らかく、冷めると硬くな る。この日は子どもが扱いやすい約40度(本来は 約60度)に温めて、まずベースとなる木の模型に 盛り、硬くなったら削り、削り過ぎたら盛って削 る、を繰り返す。基本は子どもたちが作るのだが、 気づけば親のほうが夢中になっていることも。初 日の10月31日は、11時の時点で当日分の募集定 員に達するほどの人気。参加希望の方は早めのご 来場を。

*ツスワークショッフ 木のクルマとモーターを使って、モノづくりの楽しさを伝えたい。





東京都のとくもとあんなチャン(8歳)は、パ パのお手伝いもあって完成。「少しむずかし かったけど、楽しかった」。おうちに帰って色 を塗ってね。



「マブチモーターで動く"木のくるま"を作ろう!」という、 もの作りの楽しさを伝えるワークショップ。プラモデルと違 い木の工作では微妙な調整が必要で、それを親子で相談しな がら、楽しく完成させていくというものだ。

"木のクルマ"はおよそ30分で組み立てられるが、途中で木

ネジを使ったりなど、今の子供たちにとっては新鮮な体験も 用意されている。中には子供そっちのけで夢中になっている 若いパパもいたりして…。完成後はプレゼント。もちろんマ ブチモーターで動く。家族で出かけた東京モーターショーの いい想い出&お土産ができたハズだ。

東京モーターショーを数倍楽しめるガイドツアー。







騒々しい会場内でも、インカムヘッドセットから解説を聞くことができるので、聞き逃すこ とがない。ジャーナリストたちに質問することもできる。

10月30日(金)から日本自動車ジャーナリス ト協会 (AJAJ) の会員によるガイドツアーが始 まった。

モータージャーナリストが来場者と一緒に各社 のブースをまわり、展示車や技術を詳しく解説し てくれるというこのプログラムは、毎回あっとい う間に募集人数に達するほど人気。その一番の理 由はやはり、出展車両についてジャーナリストな らではの解説を聞けることだろう。

例えば、トヨタの新型プリウスの燃費向上技術 はどこがすごいのか、あるいはコンセプトモデル のS-FRが出展された背景、レクサスのコンセプ トモデルLF-FCから想像できる次期LSは?など など。ステージに上がって写真を撮れる…といっ た、ガイド参加者だけの特典もある。東京モーター ショーを数倍楽しめるガイドツアーだ。

SMART MOBILITY CITY 2015 「歩行」に変わる新しい移動手段を試してみよう。





身体の重心移動を捉えて前後左右に動くタ イプのほか、車いすタイプも。こちらはジョイ スティックで操作する従来の電動車椅子と はまるで違う動きを実現している。



人間が歩いて移動することを支援し、拡張する「パーソ ナルモビリティ」の試乗会が、SMART MOBILITY CITY 2015で開催されている。ひとり乗りで、歩くように自由自 在に動くことができる。この新しい乗り物たちは、操作する 感覚がちょっとだけ特殊。けれども、人間の感覚に寄り添う

よう設計されているため、短時間のレクチャーを受ければ、 誰でも「歩行に代わる自由」を手に入れることができる。会 場では、基本レクチャーと練習、そしてちょっと凝った走行 パターンにもトライできる。福祉機器としての可能性も広が るパーソナルモビリティ、要注目だ。

SMART MOBILITY CITY 2015 近未来交通のお手軽ビークルに試乗するチャンス。





シェアリングといった超小型モビリティが活 躍するシチュエーションを再現した試乗コー スは、長さも十分で乗り応えたっぷり。新し い交通システムのひとつがここにある。



自転車以上、自動車未満。つまり、日常の「ちょっとそこまで」 を支える超小型モビリティも実用化が進み、その姿を目にす ることも増えてきた。

東京モーターショーでは最新型の超小型モビリティを含め、 5メーカーのモデルがずらり。もちろん全車ともモーターで 駆動する電気自動車だ。コンパクトサイズだから狭い道もス イスイ、排気ガスも出さない。来場者が実際にハンドルを握っ て試乗できる特設コースも用意されている。直線、曲線を織 り交ぜたコースを試乗すれば、きっと各車の特徴を感じるこ とができるはず。

シンプルなレースだからこそ面白い!? 親子で体験してみよう。





走行シミュレーションではサングラスに映像が映し出され、それに合わせてマシンが揺れたり音をたて、富士スピードウェイでのソープボックスを体感できる



ソープボックスダービーとは、エンジンのないクルマに乗り、重力で坂道を下って速さを競うレース。エンジンがないため究極のエコカーレースであり、アメリカで約80年前に始まったと言われている。馴染みのない方も多いだろうが、東京モーターショーで簡単に体験できる。最初にマシンの操作

方法(エンジンはないがハンドルやブレーキがある)を教えてもらったら、あとはヘルメットを被ってスタート台へ。約13秒でゴールを目指す。大人用のレースカーもあるので親子でも楽しめる。また専用ゴーグルをかけて富士スピードウェイでの走行シミュレーションも体験することもできる。

"けみおワールド"を全身にまとって完成! いくらで売れる!?



描かれたキャラクターは99体。けみお曰く「100人めは、買ってくれた人!」だとか。完成車は、西展示棟1階の屋外展示場に11月8日(日)まで展示されている。

SNSで人気が爆発、雑誌、テレビなどのメディアはもちろん、さまざまなリアルイベントに引っ張りだこな謎キャラ男子高校生けみお。彼が、クルマをキャンパスに独特の感性で描く「けみおまるごとペイントカー」が、ついに完成した。

この企画は、10月10日に開催された「東京モーターフェス2015 with みんもー」からスタート。以来、約20日間で初代フィットのボディに描かれたけみお的"夢の"キャラクターたちは、なんと99体に達した。そのどれもが、カラフルなのに正体不明、独特のかわいらしさが味わい深い。

「僕の想いがつまったクルマが夢を乗せて走り、みんながハッピーになれたらいいな」というけみおのメッセージどおり、このフィットは11月2日~11月8日の間に"ヤフオク!"でチャリティーオークションにかけられる予定。ちなみにペイント中に見学にきた5歳くらいの男の子に、けみおが「いくらだったら買ってくれる?」と尋ねると、「3円!」との答え。さすがのけみおも苦笑いだ。

けみおワールド全開!のこの1台、果たしていくらで売れるのか…興味津々だ。







会場/



TOKYO MOTOR SHOW

東京モーターショーニュース取材班が、 来場者の皆さんや出展社ブースに突撃取材。 東京モーターショー会場の熱気をお届けします!



東ガレリア2階

中島 和希 さん 新潟県 19歳 小杉 佑希 さん 千葉県 19歳

ローターリーエンジンがめちゃ気になります

クルマが大好きで仕方のない中島さん(右)。それほどでもない彼 女の小杉さんを誘って会場へ。お目当てはマツダのRX-VISION。 ローターリーエンジンにいたく興味があり、実車が販売されるのを 楽しみにしておりました。



東3ホール

遠藤 秀明 さん 神奈川県 48歳 翔太 さん

免許を取ってからホンダ車一筋です

根っからのホンダ大好き人間の遠藤秀明さん(右)。お子さんの 翔太さんを誘って会場へ。もちろん、目的はホンダブース。新型NSX やCIVIC TYPE Rを思う存分堪能したそうだ。ちなみに翔太さんも クルマ好き。将来が楽しみです。



西アトリウム

豊永 塁 さん 神奈川県 20歳 齊藤 滉佑 さん 神奈川県 20歳

まだ愛車は所有していない2人だが、 広い視野で展示を見学

アストンマーチンを目的に来場した豊永さん(左)は大学で機械 工学を学んでいて、その集大成であるクルマや最新技術を見に来 た。マツダ・ファンの齊藤さんの目的はもちろんRX-VISION。さらに 自動車業界の最新トレンドにも注目している。



西アトリウム

大杉 勝治 さん 栃木県 42歳 亜起 さん 40歳 知駿 さん 11歳 知輝 さん



トミカブースに並んで、お目当ての コンセプトカー・モデルをゲット!

朝から来ているという大杉さんファミリー。知輝くんは少しお疲 れ気味だが、知駿くんは会場で目にしてすっかり気に入ったという トヨタ「S-FR」と日産「IDS CONCEPT」のミニカーを購入。彼は生 まれてからズッと東京モーターショーに来ている強者だ。



西アトリウム

北村 良介 さん 愛知県 27歳 浅野 大地 さん 愛知県 27歳

これからのクルマ社会がどうなるか感じにきました!

初めて訪れたというお二人。想像以上に大きかった会場を1日中 歩いてややお疲れモード。クルマのAT関連のお仕事をしている北村 さん(左)は、やはり仕事目線。一方の浅野さんは三菱eX Concept に興味をもったが「僕は完全に観光です」とのこと。

西3 KYB







すでに市販車両に採用されている「ステアバイワイヤ」と「IDC」。この KYB の最新技術を約4分間で体験できる。人気のシミュレーターだけに、整理券を手に入れたい。

荒れた路面からのキックバックを和らげるドライビングシミュレーター

KYBのブースは、意図しないハンドルの動きを制御する「ステアバイワイヤ」と新しいダンパー技術の「IDC」を採用した3面スクリーンのシミュレーターを設置。通常の車両状態とKYBテクノロジーを搭載した車両状態と

の比較体験ができる。最初に強いキックバックを感じた荒れた路面では、「ステアバイワイヤ」によりハンドルに軽い揺れを感じる程度に抑えられているのがわかる。また「IDC」では、デコボコが続く路面をスムーズにクリ

アし、乗り心地を確保。最後はアクセルとブレーキも使った試乗コースをドライブ。荒れた路面のワインディングや橋上の横風など、ドライブで出会うだろう走行シーンで、明らかな差を感じ取ることができた。

西3 TPR



滑らかに上下するピストンリング、軽いブレーキドラム…。普通にクルマを使っている時はあまり気にすることのパーツだが、小さな改良の積み重ねにより、クルマの性能が向上していくということに気づかされた。

クルマの性能向上に大きく貢献するパーツ製造技術

エンジン機能部品メーカーであるTPRでは、"オンリーワン"の価値を誇る独自の技術を展示。ピストンのフリクションを体感するデモでは、従来製品とより軽くスムーズに動くTPR製品の差をクルクルとハンドルを回して体感。また、ドラムブレーキの軽量化を狙ったアルミプレーキドラムには、同社の特殊鋳肌製品を使い、剛性を確保しながらも従来品3.85kgに対し2.47kgへと1.38kgの軽量化を実現。1台あたりでは約5.5kgの軽量化が可能になる。

SMART MOBILITY CITY 旭硝子





「infoverre」のデモでは2020年の東京を想定。 雷門や国技館、寿司のアイコンに触れると駅構内 図や路線図などの案内が表示される。新しい日本 の「お・も・て・な・し」です。

ガラスの透過率を調節するクルマ用窓ガラスを展示

デモボードに設置されたダイヤルを回すと、サンルーフを模したガラスが透明からダークグレーへと変化した。これは、合わせガラスの間に封入した特殊粒子を電気的に制御し、透過率を調節する調光ガラス「Wonderlite」だ。このほか、ガラスに液晶ディスプレイを直接貼り合わせたガラスー体型デジタルサイネージ「infoverre(インフォベール)」を展示。駅や公共施設、大型商業施設、店舗に向けた製品で、今後街中でも見られそうだ。

東京モーターショー 2015の 全てがわかる!

本誌全12号セットを100名様に!

TOKYO MOTOR SHOW 2015 NEWS

アンケートでプレゼント!

「東京モーターショー 2015」、楽しんでいただけましたか?
本誌の会場マップや記事は、皆さんの会場めぐりをサポートできましたか?
2年後、もっと便利なガイドブックをご提供できるよう、アンケートを実施します。
ご自宅に帰って今回の東京モーターショーを振り返りつつ、ご応募をお願いします。



TOKYO MOTOR SHOW 2015 NEWS コンプリートセット

「TOKYO MOTOR SHOW 2015 NEWS」は、会期中12日間、毎日日替わりで発行されています。つまり、今日あなたが手にとった号の他に、11号あるのです! アンケートにお答えいただいた方の中から抽選で100名様に、01号~12号まで全12号まとめてプレゼントします。



惜しくも全12号セットを逃した方の中から抽選で100名様に、TOKYO MOTOR SHOW 2015 NEWS のオリジナルQUOカード(500円)をプレゼント。

特製QUOカード (500円) を 100名様に!



このQRコードを

読み込んで応募!

【応募要項】

- ●応募締め切りは、2015年11月20日(金)24時です。
- ●QRコードをスマートフォンや携帯電話で読み込むと、アンケートフォームが表示されます。各設問にお答えいただき、送信すると応募完了となります。
- ●必ず「プライバシーポリシーについて」をお読みいただき、同 意の上、画面表示に従ってアンケートにご回答ください。
- ●本抽選は日本国内在住の方に限ります。
- ●お一人様1回限りの応募となります。
- ご連絡先のメールアドレスをご記入ください。当選された方には、当選連絡メールをお送りします。1週間以内に賞品送付先のご住所を返信してください。
- ●@tokyomotorshownews.com からのメールを受信できるよう設定をお願いします。
- 当選連絡後、1週間ご連絡をいただけない場合、当選連絡メールが届かない場合は当選無効となります。
- ●アンケートの回答内容、お預かりした個人情報は、プレゼント の抽選、賞品の配送、個人を特定しない形での集計・分析、以 外で使用することはありません。
- ●応募者の個人情報をご本人の同意なしに業務委託先以外の第三者に開示・提供することはありません。(法令等により開示を求められた場合を除く)
- ●発表は発送をもって代えさせていただきます。

▼東京モーターショー 2015の公式SNSを開設中!





公式Webサイトよりも情報展開が速く、フットワークが軽い独自媒体として活用しています。公式Webサイトにアップされたコンテンツのシェアにとどまらず、SNSオリジナルのコンテンツも用意し、東京モーターショーをよりディープに紹介できる

ように運営しています。

<日本語ページ>

Facebook: https://www.facebook.com/tokyomotorshowjpn

Twitter: https://twitter.com/tms_jpn Instagram: https://instagram.com/tms_jpn/



Facebook: https://www.facebook.com/tokyomotorshoweng

Twitter: https://twitter.com/tms_eng Instagram: https://instagram.com/tms_eng/





♥ 東京モーターショ=2015オリジナルトミカが当たる! ♥

物《物《汉马》75司中

君ならいくつ集められるかな

描選で東京モーターショー2015オリジナルトミカ 【No. 0 スタンプラリーイベントカー】をプレゼント押したスタンプの数から2を引いた回数分、

抽選に参加できるよ!(5,000台)

- ※予告なくイベント内容、期間が変更になる場合がございます。
- ※スタンプラリーポイントは予告なく変更になる場合がございます。



東京モーターショー2015会場内
「トミカコーナー」にて
東京モーターショー開催記念トミカ
No. 1号車~12号車を販売

© TOMY「トミカルは株式会社タカラトミーの登録面標です。





【スタンプラリーの楽しみ方】

- ① スタンプラリーカードに記載されている各施設 (17ヶ所) でスタンプを押してください。
- ② 3ヶ所以上の場所でスタンプを集めて、抽選会場にお越しください。 参加賞として先着10,000名様にオリジナルクリアファイルをさしあげます。
- ③更に、押したスタンプの数から2を引いた回数分、抽選にご参加頂けます。

抽選で先着5,000名様にオリジナルトミカ【No. O スタンプラリーイベントカー】をプレゼントします。

- ・スタンブラリーへのご参加は、お一人様、一回までとなります。・スタンブラリーカードの引換は、ご本人様のみとさせて頂きます。・小さいお子様は保護者同伴の上、ご参加ください。
- ・スタンプはスタンプラリーカード内の指定の場所に押してください。異なる場所に押されている場合は無効となります。
- ・オリジナルトミカ【No.Oスタンブラリーイベントカー】はお一人様一個までとなります。抽選回数が残っていたとしても、アタリが出次第終了とさせて頂きます。
- ・景品は無くなり次第終了となりますが、スタンプラリーは期間中開催いたします。一参加中のケガや事故につきましては責任を負いかねますので、ご了承ください。

【開催期間について】

10月30日(金)-11月8日(日)

・開催時間は各施設の営業時間に準じます。営業時間外、休館日はスタンブの押印ができません。また、最終日11月8日(日)は17:00終了となります。ご了承ください。



【抽選会場について

東京モーターショー2015会場内「トミカコーナー付近(東京ビッグサイト 西3ホール)」と「ダイバーシティ東京 プラザ(4Fエンタメスペース)」の2ヶ所になります。

・開催時間は月-土(祝日含む) / 10:00-20:00、11月1日(日) / 10:00-18:00、最終日11月8日(日) / 10:00-17:00となります。但し、抽選受付については開催終了時間の30分前までとなります。 ・第44回東京モーターショー2015会場内は、10月30日(金)に限り12:30開場となります。

<mark>食べ</mark>歩きの達人たちのオールスターチーム "たべあるキング"とフラボレーション!

"たべあるキング"とコラボレーション!

グルメキングダム 2015



美味しい食べ物を求め、日本 全国を食べ歩きしてきた「食べ歩 きの達人」たちが集まり、より多くの人たち へ食の魅力を伝えるために活動を展開してい るオールスター集団だ。現在は、各ジャンル に精通した30名ほどのメンバーが在籍し、さ まざまなメディアや企業、自治体、官公庁な どと手を組んで、食の企画を立ち上げている。

グルメキングダム2015には、そんなたべあるキングたちが厳選した全国のグルメ店がズラリと並ぶ。普段はイベントなどに出店しないようなお店も、たべあるキングが推すなら…と異例の出店を決断。その結果がここに紹介する強力なラインナップなのだ。

一度にこれだけのメニューを楽しめる機会は めったにないので、ぜひ食べ歩いてもらいたい。



ジ フォーリンデブはっしー (オンザライス担当)

お米ソムリエの資格を持ち、肉を中心に白米のオカズを求めて食べ歩く、グルメエンターテイナー。 Jリーグや肉フェスなどの大使も務める。



站 金成姫 (激辛グルメ担当)

調理師免許を持つ1級フードアナリスト。幼い頃から唐辛子を食べ慣れ、今では年間300食以上の激辛マニア。商品開発やメディアなどで活躍中。



塚田亮一(餃子担当)

日本全国の餃子を紹介する餃子専門 プログ「東京餃子通信」の編集長。 皮から作る自作の餃子も評判。ス ローガンは「餃子は完全食」。



本谷亜紀 (ラーメン担当)

幼少よりラーメンに親しんで育ち、 高校時代から食べ歩きを始め、今で は年間300杯以上を食しながら講演 もこなす女性ラーメン評論家。



🛂 Jaffa (ナポリピッツァ担当)

年間 400 枚を超えるナポリピッツァを食べ歩き、全国のイタリア料理やご当地グルメの店を紹介するブログ「旨い!ナポリピッツァ」が人気。



メイーツ番長 (スイーツ担当)

たべあるキング主宰。テレビ、ラジオ、 雑誌などでも活躍するほか、スイーツ のプロデュースも行う。日本女子博覧 会実行委員会グルメプロデューサー。



はぴい (カレー担当)

カレーに特化した取材執筆をおこな うカレーライター兼ビデオブロガー。 ブログ「カレーですよ。」は開設 10 年で総記事数 2000 超を誇る。



里井真由美 (和食担当)

全国デパ地下グルメに詳しくメディア 出演多数。特に唐揚げは商品開発歴 10年以上。農林水産省食料・農業・ 農村政策審議会委員としても活動中。

キングが語るお店の魅力

厳選20店舗の中の「格之進」と「PIZZA SALVATORE CUOMO」の2店について、今回のグルメキングダム2015への出店を働きかけた、それぞれの担当キング2名がその魅力を語ってくれた。

「格之進」は、テレビや雑誌など多くのメディアで活躍している「オンザライス担当」のフォーリンデブはっしー。「PIZZA SALVATORE CUOMO」は、アジアで初めてのナポリピッツァ協会ナポリ本部オフィシャルブロガーとして認定された「ナポリピッツァ担当」のJaffaだ。2店ともに、そのこだわりが伝わってくる。

格之進

肉の熟成具合で焼き方も変えるほどのこだわりを持つ名店は、ハンバーグにも



一切妥協はない。熟成の香りと、舌に残る奥深い肉の旨みが肉汁と共にじゅわっと 広がるハンバーグ。肉に確固たる自信があるからこそ味付けはシンプルなのだ!





サルヴァトーレ クオモ

日本人初のナポリ ピッツァ世界チャン ピオン大西誠氏が



薪金で焼くナポリピッツァはサクッとした 縁の部分とモチッとした本体のコントラストが絶妙。モーターショーだけのスペシャ ルピッツァは食べなきゃ損だ!





他にもある! 東展示棟編

【東1ホール屋外休憩所(車体屋外展示場)】



カルダモン食堂 伝説のキーマドライ ¥700

鶏挽肉 100%! カルダモンをは じめとした 15 種類のスパイス を赤ワインで煮詰め、鰹出汁で コクを加えた伝説の一皿。



豚とん香 台湾まぜそば ¥850

点心飲茶も人気の高い麺屋から、 地元グルメの宝庫・名古屋で、 今地元の人たちに大人気の新名 古屋めし台湾まぜそばが登場。

【東1ホール屋外休憩所(シャトルバス東1のりば)】



仙台牛タン専門店 陣中 厚切り牛タン串 ¥800

仙台名物の牛タンを、イベント 会場でも手軽に楽しめる厚切り で串に!熟練の職人が見極めた ジューシーな牛タンをぜひ。



博多からあげ専門店 田中屋 博多からあげ ¥600

九州最大級のフードイベント 3 連覇の実績を誇る博多からあげ 発祥のお店。創業以来継ぎ足し のタレで漬け込んだ"元祖"を。

【東6ホール屋外休憩所(東ゲート隣り)】



プティトノー / ドミニクドゥーセタルトフランベ ¥850 /フレンチフライサンド ¥1,000

「プティトノー」はタルトフランベ、「ドミニクドゥーセ」はフレンチフライサンドで、本場フランスの味を届けてくれる。



アジアンタワン 168 カレッタ汐留 ガイヤーン ¥600

国内最大のタイフェスティバルに毎年出店!大人気のガイヤーンやグリーンカレーをはじめ、タイ人シェフが腕を振るう本格タイ料理店。



■ たべあるキング厳選!車で行きたい全国の名店 [西展示棟屋外展示場 (メイン会場)]

グルメキングダム 2015 のメイン会場に出店する 8 店舗がこちら。 数多くの来場者で賑わう東京モーターショーとのコラボレーション に向けて、各店それぞれが工夫を凝らしたメニューやオリジナルメ ニューを開発して提供してくれている。

┷ フォーリンデブはっしー 厳選!

格之進

究極の塩ハンバーグ丼 ・秋のキノコバター添え ¥1,000

肉フェスでも4連覇を達成した、岩手を 代表する肉の名店。今回は肉に塩麹、 餡に三陸の塩を使った、「ダブルの塩」 で肉本来の旨味を最大化させた、究極 の塩ハンバーグ丼を共同開発。最後ま で一粒残らず美味しく完食できるはず!



能できるのだ。一息つく際にはぜひ足を運んで楽しんでほしい。 🛂 Jaffa 厳選!

PIZZA SALVATORE CUOMO

Pizza Jaffa ¥1.200

サルヴァトーレは、ナポリ世界大会 で No.1 受賞歴もある「ナポリピッ ツァ」を日本に広めたパイオニア。 今回は特別に Jaffa の好きなモノを トッピングした限定メニューを提供 してくれる。ぜひ世界チャンピオン の一枚をお試しあれ!



メイン会場の8店舗だけでなく、下段にある12店舗も、すべて

がたべあるキングたちによる厳選セレクト店ばかり。広い会場のい

ろいろな場所で、東京モーターショーでしか味わえないグルメを堪

→ 金成姫 厳選!

中国菜 老四川 飄香 (ピャオシャン)

麻婆豆腐丼 ¥900

本場四川が漂い香る料理で高名な井桁 シェフのお店。中でも麻辣の個性溢れ る麻婆豆腐がオススメ。現地調達のこ だわりスパイスの芳醇な香りと本格的 な麻婆豆腐の味を食べやすいよう丼で 提供。今回だけの激辛 ver. もあります!



スイーツ番長 厳選!

イタリアンかき氷 シロッポ ティラミスかき氷 ¥700

本場イタリアの2ツ星レストラン で修行を積んだシェフが作る、ティ ラミスやパンナコッタといったドル チェスタイルの「イタリアンかき氷」 はここだけ!イベント出店でもクオ リティを下げずに表現した、これぞ かき氷の進化系。



▶ 塚田亮一 厳選!

浜松餃子 浜太郎 浜松餃子 ¥600

餃子の町で有名な浜松餃子専門店に して浜松餃子まつり最優秀グランプ リ「餃王座」獲得の名店。品評会金 賞受賞豚肉「浜名湖そだち」や国産 野菜の厳選具材に特性スープを練り 込んでジューシーに仕上げた、これ ぞ餃子の逸品!



🛂 はぴい 厳選!

銀座スイス

プレミアムカツレツカレー ¥1.300

創業者は首相官邸や国会記者クラブ に料理を提供していた、銀座に70 年続く老舗洋食店。歴史と背景が違 う、戦後日本の洋食の歴史そのもの。 カットレットとカレーソースの本物 のカツカレーはボリュームと品格が 同居する逸品。



┷ 本谷亜紀 厳選!

金久右衛門

しじみゴールド ¥850

食べログ3年連続1位&東京ラー メンショー杯数1位!今回はオリ ジナル金醤油にシジミ醤油をブレン ドレた唯一無二のあっさり濃コク ラーメンを開発して参戦。スルッと のどごし良い細麺ストレートにじん わり優しいスープでアナタを癒す!



🛂 里井真由美 厳選!

職人のからあげ 華鳥 中津からあげ ¥600

から揚げの聖地と言われる大分県中 津の人気店。熟成ダレとオリジナル ペーストを配合し、子供が食べても 辛いと言わない程度のニンニクを利 かせた味付けは、冷めても美味しく て食べ歩きにも最適!その味を大分 ではなく東京で!



※事前の予告なく変更となる場合が ございます。予めご了承ください。

【東6ホール屋外休憩所(東ゲート向い)】



メディトリーナ アメリカンロングポテト¥600

ソムリエ推薦。長さ30cmのア メリカンロングポテト。選べる6 種のトッピングとホクホクもちも ち食感がやみつきに!



エリジュスケータリング ケバブ ¥700

本場トルコで 10年以上の修業 を積んできたシェフが作る厳選 された数種類の肉を使用してい るケバブ。まさに本場の味だ。

他にもある! 西展示棟編

※事前の予告なく変更となる場合が ございます。予めご了承ください。

【4F屋上展示場】



ワイズマネージメント アボ豚串 ¥700

美と健康をテーマに開発したオ リジナルブランド豚・アボトン 柔らかい食感ととろける脂が堪 能できるアボ豚を串焼きで!



ルウジャパン ウィンナー盛り合わせ ¥600

神宮球場で人気のルウジャパン からは名物ウィンナーの盛り合 わせ。たっぷり盛り合わせた厳 選ウィンナーはボリューム満点。



博多こうじ屋 博多もつ焼き ¥700

こだわりのオリジナルタレが牛 ホルモンに絡む博多もつ焼きは まさに絶品!焼きそばを合わせ たもつ焼きそばもこの機会に。



アンドスマイルジャパン 西郷丼 ¥1000 (卵のせ¥1100)

希少な鹿児島県産茶美豚をたっ ぷり使用。柔らかく甘みの強い 豚肉を、ふっくらご飯と温泉卵 と一緒に楽しめる至福の一杯。

東京モーターショーと併せて満喫したいサービスがいっぱい!

東京臨海副都心エリアのお得なクーポン情報

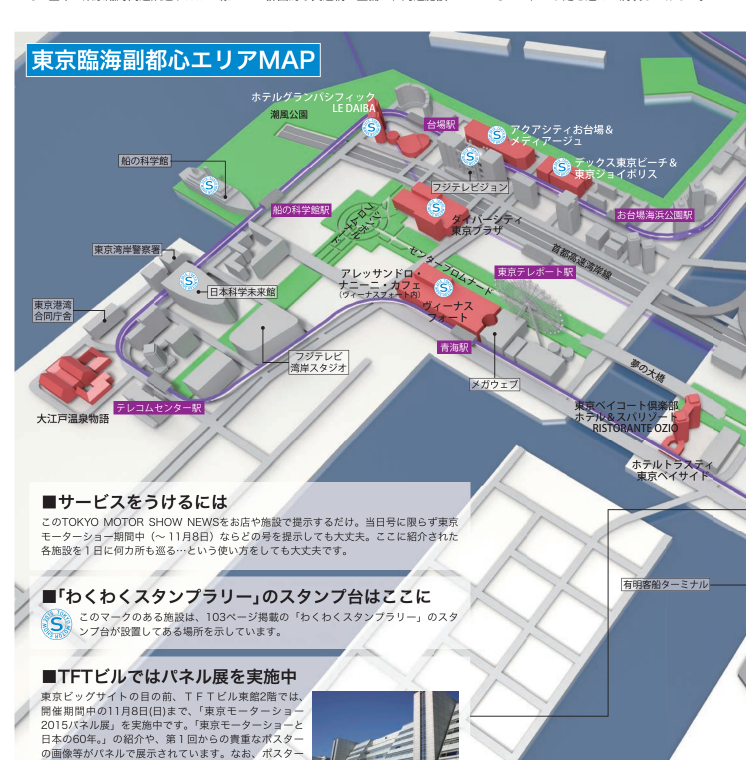
アミューズメントもショッピングが楽しめるエンターテインメントエリア「東京臨海副都心」

2020年の東京オリンピック・パラリンピック開催に向けて周辺開発が始まり、東京にとってますます重要な役割を担う東京臨海副都心エリア。1993年のレインボーブリッジ開通、1995年のゆりかもめ開業とその翌年の東京臨海高速鉄道りんかい線

展示は、東京ベイ有明ワシントンホテル、ホテルサンルート有明、有明フロンティアビルでも実施しています。

の開業で交通網が確立された。東京モーターショーが開催されている東京ビッグサイト(東京国際展示場)は1996年にオープン以降数多くの商業・宿泊施設、オフィスビルが開業し、今なお発展を続けている。計画的な交通網の整備で、周辺施設への

アクセスも良く、会場からもっとも遠いゆりかもめ線台場駅でもわずか8分。そんな東京臨海副都心エリアの13の施設が東京モーターショーに協賛し、期間限定のサービスを用意して来場者をお待ちしているので、ぜひ足を運んで満喫してほしい。



アルポルト東京ビッグサイト店 ワインまたはソフトドリンク1杯をサ

片岡護シェフプロデュース。西麻布の人気店が ビッグサイト会議棟の8階に! ベイエリアの夜 景を眺めながらのディナーに最適です。本誌を ご持参のお客様を対象に、ディナータイムご注 文時にワインまたはソフトドリンクを1杯サー ビスいたします。ぜひ一度、本格的イタリアン

ゆりかもめ線

をご賞味下さい。

- 17:00 ~ 20:00 (LO19:30)

交通 東京ビッグサイト内会議棟8階 手段 (1階エレベーターからお上がりください)





東京ベイ有明ワシントンホテルで

ディナータイムのお会計が10% OFF!



東京ビッグサイト真正面に位置する東京ベイ有 明ワシントンホテルのレストランで割引サービ スが受けられます。1階「ジョージタウン」は ステーキ&お寿司など20種以上のメニューが 90分食べ放題。20階「チャイナグリル・マダム シェンロン」はニューヨークスタイルで中国料 理を楽しめるお店。どちらもディナータイムの お会計時に10% OFF! ショー帰りにぜひご利用

学業

ジョージタウン (1階) 17:00~21:30 (最終入店 21:00) 営業 マダムシェンロン (20 階) 17:00 ~ 22:00 (LO21:30) ※マダムシェンロンの食べ放題プランは適用外となります。

交通 ゆりかもめ「国際展示場正門」駅徒歩約2分 手段 りんかい線「国際展示場」駅徒歩約2分





3

パナソニックセンター東京 ソフトドリンク1杯プレゼント&入場料OFFも!



パナソニックセンター東京は、快適な生活の提 案や発売前の新製品を楽しくご体験いただける 施設。理数の魅力とふれあう体感型ミュージア ム「リスーピア」やカフェ「E-FEEL」なども 併設しています。「E-FEEL」で本誌を提示する と、指定のソフトドリンク1杯プレゼント。リ スーピアでは入場料100円OFF!(高校生以下 は無料) ぜひご利用ください。最新技術で五輪 を体験できる期間限定展示場もオープン。

10:00~18:00 (リスーピア最終入場は17:00) 月曜休館

時間 | ※リスーピア混雑時は順次入場でお待ち頂く場合がございます。

交通 ゆりかもめ「有明」駅徒歩約3分 手段 りんかい線「国際展示場」駅徒歩約2分







ホテルサンルート有明「創菜Patiol ランチ・ディナーの飲食代10% OFF!



東京ビッグサイトからもほど近い好立地にある ホテルサンルート有明。そのなかで真心を込め たサービスと体に優しい和洋創作料理、そして 横浜の工場から直送される手造り地ビールを自 慢としているのがレストラン「創菜Patio」。本 誌を提示するとモーターショー期間中、ランチ・ ディナータイムの飲食代が10%オフに! ランチ はビュッフェスタイルなので、きっと、あなた のお腹も大満足です。

営業 朝食 6:00 ~ 10:30 (LO10:00) 営業 ランチ 11:30 ~ 14:30 (LO14:00) 時間 ディナー 17:00 ~ 22:30 (LO21:30)

交通 ゆりかもめ「国際展示場正門」駅徒歩約3分 手段 りんかい線「国際展示場」駅徒歩約3分





RISTORANTE OZIOで使える割引&サービス! 5 (東京ベイコート倶楽部 ホテル&スパリゾート内)

完全会員制ホテル「東京ベイコート倶楽部」内にある イタリアンレストラン「RISTORANTE OZIO」で本 誌を見せると①ランチコース(2800円/4800円/6700 円)30% OFF、②ディナーコース(6500円/9500円 /14500円)50% OFF、③ディナーを5名様以上でご利 用の場合1ボトルサービスの割引&サービスが受けられ ます。有効期限は2015年10月29日(木)~12月10日 (木)まで。ご利用の際には事前にご予約をお願いします。

| 朝 7:00 ~ 10:30 (LO) | 昼 11:30 ~ 14:00 (LO、土日は 14:30) | デザートピュッフェ 15:00 ~ 17:00 (平日のみ) 時間 夜 17:30~21:30 (LO) ※要予約 (03-6700-0210)

ゆりかもめ「国際展示場正門」駅徒歩約6分 手段 りんかい線 「国際展示場」駅徒歩約10分

-----※コース価格に別途消費税、サービス料10%を頂戴いたします ※特典の1ボトルは銘柄を指定させていただきます。







ホテルトラスティ東京ベイサイド 「ラウンジクオーレ」のランチ10% OFF!

「東京ベイコート倶楽部」と同じくリゾートト ラスト(株)が運営する「ホテルトラスティ東京 ベイサイド」の「ラウンジクオーレ」は、広い 空間でゆったりとくつろげ、また、スタンディ ングスタイルのカウンターもある大人なお店。 それでいてランチは980円~とリーズナブルな 価格なので近隣住民の方もよく訪れる。本誌を ご提示いただければそのランチを10% OFFで ご利用いただけます。

ランチタイム 11:30 ~ 14:00 学業 営業 時間 ディナータイム 17:00 ~ 23:00 (22:00 フード LO、22:30 ドリンク LO)

交通 ゆりかもめ「国際展示場正門」駅徒歩約6分 手段 りんかい線「国際展示場」駅徒歩約10分 手段





ダイバーシティ東京 プラザが 10 「お得クーポン」をプレゼント!

建物を背に屹立する実物大ガンダム立像(全高 18m)が目を引くダイバーシティ東京 プラザ は、アパレルショップ、エンターテインメント 施設、レストランなどの飲食店が多く入った複 合商業施設。3階の総合案内所に本誌を持参す ると、館内のショップやレストランなどで、お 得な特典やサービスが受けられる「お得クーポ ン」がプレゼントされます(受付時間10:00~ 21:00)。この機会にぜひ!

ショッピング・サービス 10:00 ~ 21:00 堂業 営業 フードコート 10:00 ~ 22:00 時間 レストラン 11:00 ~ 23:00 ※店舗により異なります

交通 ゆりかもめ「台場」駅徒歩5分 手段 りんかい線「東京テレポート」駅徒歩3分





ヴィーナスフォート 「グルメクーポン」プレゼント

17~18世紀の南フランスや北イタリアのよう な魅力的な街並みの中に多くのショップやレス トランが並ぶハイブリッド型ショッピングモー ル、ヴィーナスフォート。その2階にあるイン フォメーションで本誌を提示すると、カフェ& レストランで使える「グルメクーポン」がもら えます(受付時間11:00~21:00)。3階のアウ トレットもオススメです! ぜひご利用くださ いっ

ショップ 11:00 ~ 21:00 レストラン 11:00 ~ 23:00 (LO22:00)

ゆりかもめ「青海」駅直結 りんかい線「東京テレポート」駅徒歩 3 分





ホテル グランパシフィック LE DAIBA お食事ご利用10% OFF!

「Vacance et Elegancé(ヴァカンス & エレガ ンス)」をコンセプトに、フランス風のエレガ ントを感じさせるホテルグランパシフィック LE DAIBA。最上階の地上30階にあるダイニン グ&バー「スターロード」で本誌をご提示いた だくと、お食事ご利用10%オフ(8名様まで)と いう特典が受けられます。レインボーブリッジ やライトアップされた東京タワーを見ながら優 雅なディナーをお楽しみください。

時間

ディナータイム 17:30 ~ 21:00

ゆりかもめ「台場」駅直結 りんかい線「東京テレポート」駅徒歩 10 分





モデルカーショップ グリースGPSで10% OFF! アレッサンドロ・ナニーニ・カフェは飲食20% OFF!

ヴィーナスフォート 1 F奥にあり、1/43や1/18ス ケールを中心にさまざまなモデルを陳列・販売す るミニカーショップ「グリースGPS」。期間中は書 籍・セール品を除き全品10% OFFでご提供。そこ に併設され、クルマの写真やアイテムに囲まれた 欧風な店内でくつろげるイタリアンカフェが「ア レッサンドロ・ナニーニ・カフェ」。 イタリアンバー ルスタイルのパニーニやティラミスなど多彩なメ ニューが揃います。期間中は飲食20% OFF!

時間

11:00 ~ 21:00(LO20:00)

交诵 ゆりかもめ「青海」駅直結 りんかい線「東京テレポート」駅徒歩3分 手段





アクアシティお台場 館内施設で使えるクーポンプレゼント

お台場海浜公園に隣接し、自由の女神とレインボー ブリッジ越しに都心を一望できる絶好のロケーショ ンにある大型ショッピングセンター「アクアシティ お台場」。モーターショー期間中に3階のインフォメー ションで、入場券もしくは本誌を提示すれば、館内 66店舗で使える「ナイスクーポン」がプレゼントさ れます(引き換え時間11:00~21:00)。 レインボー ブリッジや東京タワーを見ながら、エリア最大級の 飲食店街で優雅なディナーをお楽しみください。



物販・サービス・フードコート 11:00~21:00 宮業 飲食 11:00 ~ 23:00 勝間 ※一部店舗により異なります

交诵 ゆりかもめ「台場」駅徒歩 1 分りんかい線「東京テレポート」駅徒歩 6 分 手段





大江戸温泉物語 入館料割引サービス実施!

日本最大級の温泉テーマパーク「大江戸温泉物 語」。地下1400mから汲み上げられたナトリウ ム-塩化物強塩温泉が、神経痛、筋肉痛、関節痛、 疲労回復、冷え性などに効きます。その大江戸 温泉物語から、一般公開日期間中の10月30日 ~11月8日は、大人2.050円ナイター 1.550円 小人500円特別料金でご利用できます。1日の 終りに疲れを温泉でゆっくりと癒やしてみて は?

時間

11:00 ~翌朝 9:00 (最終入館受付 7:00) ※深夜割増 (午前 2:00~)2000円

手段

ゆりかもめ「テレコムセンター」駅徒歩2分





デックス東京ビーチからは 13 「DECKS プレミアムカード」プレゼント!

東京ジョイポリスやレゴランド・ディスカバリー・ センター 東京、マダム・タッソー東京などエンタ メゾーンが充実。またレインボーブリッジや東京 タワーが目の前のシーサイドレストランでのお食 事やショッピングなど、1日楽しめる要素が集まっ た複合施設。シーサイドモール3階のインフォメー ションカウンターに本誌をご提示いただくと、館 内約60店舗でお得な特典が受けられる「DECKS プレミアムカード」がプレゼントされます。



営業 | 11:00~21:00 時間 | 飲食店 11:00~23:00 (5F) / 11:00~24:00 (6F)

手段

交通 ゆりかもめ「台場」駅徒歩2分 手段 りんかい線「東京テレポート」駅徒歩5分









月に一度は空気圧の点検を! 🚇 0120-39-2788 http://tyre.dunlop.co.jp/ ダンロップ 検索





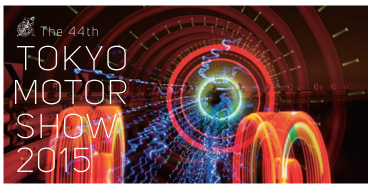












□プレスセンター協力





Canon



Nikon





ドミニクドゥーセ

ル・プティ・トノー









ラグジュアリーを駆ること。そして、ラグジュアリーという概念の基準を引き上げること。それこそが BMWが考える "Driving Luxury"。 つまり、至高の一台としての在り方を問い直し、より革新的な存在として生まれ変わったニュー BMW 7シリーズなのです。その賛を極めたフラッグシップ・モデルには、BMWの先進テクノロジーの粋が集結しています。例えば、手の動きを感知することで様々な機能の操作が可能になる世界初のジェスチャー・コントロール。 車載カメラで前方の道路状況を常に把握し、快適な乗り心地を叶えるインテリジェントなサスペンション・システム。 マッサージ機能付のシートに身を任せ、上質なマテリアルを惜しげもなく採用したインテリアを堪能すれば、新たなラグジュアリーを体感できます。 運転席でステアリング・ホイールを握る時も、リヤ・シートでラウンジ気分を満喫する時も、こみ上げてくるのは、かつてない歓び。 革新技術が実現した、まったく新しいドライビング体験の幕開けです。

ニューBMW 7シリーズは1,217万円から。

東6ホールのBMWブースで展示中。

※表示の価格は、税金(消費税を除く)、保険料、登録の諸費用、リサイクル料金、付属品価格等を含まないメーカー希望小売価格(消費税込)です。販売価格はBMW正規ディーラーで各自定めておりますのでお問い合わせください。価格は予告なく変更する場合がございます。 ※写真の車は、BMW 750し、**ボディ・カラー:ソフィスト・グレー・ブリリアント・エフェクト。一部日本仕様とは異なります。またオプション装備 20インテ Vスボーグ・スタイリング628 アロイ・ホイール 343,000円 (消費税込) 等は表示の価格に含まれません。※印刷の都合上、実際の色合いと異なる場合がございます。※記載の内容は2015年10月7日現在のものです。本に 海入時期につきましては、BMW正規ディーラーまでお問い合わせください。



「スバルらしさ」とは何か。 「理想のクルマ」とは何か。 私たちは6つのチカラで、 その答を見つけていこうと思う。



- #2 SAFETY 「大切なものを守る使命」
- #3 CHALLENGE「新しい自分との出会い」
- #4 QUALITY LIFE「より豊かな生き方」
- #5 PARTNERSHIP「分かち合える仲間」
- #6 SMILE「満ち足りる瞬間」

