

## 2016 FIA F1世界選手権シリーズ第17戦 日本グランプリレース メディアインフォメーション Vol.4

# F1日本GP特別展示 Ferrari Formula1 Exhibition 開催のご案内

2016年F1日本グランプリにおいて、Formula1チームの中でもっとも人気が高いチームの一つである『Ferrari』のマシンを集めた特別展示企画の開催が決定いたしました。

本展示企画においては、フェラーリ日本初上陸50周年を記念して、フェラーリ・ジャパンの協力の元、「F310」「F2001B」の展示や、フェラーリ・オフィシャル・ディーラー『コーンズ・モータース』がフェラーリ取り扱い40周年を迎えるにあたり、特別企画といたしまして、小学生以下のお子様限定で「F14-T」と「LaFerrari」のプロカメラマンによる撮影体験企画も実施いたします。

### 《イベント概要》

- イベント名: Ferrari Formula1 Exhibition
- 日 程: 2016年10月6日(木)～10日(月・祝)
- 場 所: GPスクエア 特設ブース
- 展示マシン F1マシン: F310(1996年)、F2001B(2001年)、F14-T(2014年)、F187(1987年)  
ロードカー: LaFerrari
- 主 催: 株式会社モビリティランド 鈴鹿サーキット
- 協 力: フェラーリ・ジャパン、コーンズ・モータース株式会社



Ferrari F310



Ferrari F2001B



Ferrari F14-T



LaFerrari

※写真はイメージです

株式会社 モビリティランド 鈴鹿サーキット

〒510-0295 三重県鈴鹿市稲生町7992 TEL(059)378-1111 FAX(059)378-4568 URL <http://www.suzukacircuit.jp/>

◀展示マシン一覽▶

F1マシン	
	<p><b>Ferrari F310(1996年)</b> Ferrari F310は、スクーデリア・フェラーリが1996年のF1世界選手権参戦用に開発したフェラーリシングルシーター。J・バーナードとG・ブルナーが設計した。1996年の開幕戦から最終戦まで実戦投入された。1996年からエンジンをフェラーリ伝統のV型12気筒からV型10気筒に変更、また、燃料も1973年以来の付き合いであったアジップからシェルに変更された。1995年ワールドチャンピオンのM・シューマッハがベネトンから移籍してきたため、1990年のA・プロスト以来のカーナンバー1をフェラーリがつけることになった。</p>
	<p><b>Ferrari F2001B(2001年)</b> Ferrari F2001はスクーデリア・フェラーリが2001年初戦よりF1世界選手権に実戦投入されたフェラーリシングルシーター。F2001Bは2001年シーズン圧倒的な強さを持ったF2001を、2002年シーズン序盤も使用するため、2002年からのクラッシュテスト基準値強化レギュレーションに対応させ、軽量化を施したF2001Bとして2001年最終戦、鈴鹿サーキットでの日本GPに出走、見事M・シューマッハが優勝した。このF2001Bはその鈴鹿で勝利したマシンそのものである。カラーリングは2002年のメインスポンサーの英Vodafoneになっており、2002年の第2戦のマレーシアGPまで実戦投入された。</p>
	<p><b>Ferrari F14-T(2014年)</b> エネルギー回生システムやターボの導入など、大幅なレギュレーション変更が行われ、その規定の元で開発されたパワーユニット(エンジン・ターボ・エネルギー回生システムなどの総称)を搭載した初年度のマシン。F・アロンソ、K・ライコネンのコンビでシーズンを戦った。</p> <p>【小学生以下のお子さま限定 搭乗体験】</p>
	<p><b>Ferrari F187(1987年)</b> 第1回の鈴鹿F1日本グランプリで優勝したのがこのフェラーリF187。序盤は2度の表彰台を獲得するも、その後リタイヤが多いシーズンとなったが、第15戦日本グランプリ、そして最終戦オーストラリアGPで優勝。1987年シーズンはコンストラクターズランキングを4位で終えた。</p>
ロードカー	
	<p><b>LaFerrari</b> 6,262ccのV型12気筒エンジンに、F1由来のエネルギー回生システム「HYKERS」を搭載したハイブリッドカーで、エンジンとモーターから生み出される出力は950馬力を超えるモンスターマシン。限定499台が生産され、日本には僅かな台数しか存在しない貴重なモデル。</p> <p>【小学生以下のお子さま限定 搭乗体験】</p>