

VPR18-025 2018 年 3 月 20 日(金) フォルクスワーゲン グループ ジャパン 株式会社

(和訳)※原文(英語)については3ページ目以降をご参照ください

March 19 2018

「I.D.」ファミリーの最新メンバー:「I.D. R Pikes Peak」

- → 「I.D. R Pikes Peak」は「I.D.」ファミリーの先駆的なレーシングカー
- → 電気自動車のレーシングカーが、e-モビリティに向けた技術代表の 役割を果たす
- → フォルクスワーゲン R とフォルクスワーゲン モータースポーツが 協力関係を強化
- → 6月24日に米国コロラド州で開催される世界一有名なヒルクライム レースに参戦

ウォルフスブルグ(独) - フォルクスワーゲンは、「I.D. R Pikes Peak¹⁾」(アイ・ディ・アール パイクスピーク)」と名付けられた電気自動車のプロトタイプレーシングカーで、2018 年 6 月 24 日に米国コロラド州で開催されるパイクスピーク インターナショナル ヒルクライム レースに参戦します。



I.D.R Pikes Peak

この 4 輪駆動のレーシングカーは、将来的に発売予定の電気 自動車「I.D.(アイ.ディ.)」ファミ リーを先駆けて代表する役割と、 フォルクスワーゲンの中でも最も スポーティなラインナップである R GmbH モデルとしての I.D. ファミリー という役割を持ち合わ せています。同時に、フォルクス

ワーゲン R と、フォル クスワーゲン モータースポーツの協力関係強化に向けた最初のステップでもあります。フォルクスワーゲン ブランドは、2025 年までに 20 以上の電気 自動車を発売することを計画しています。「I.D.」ファミリーの最初のモデルの生産は、ザクセン州(ドイツ)のツヴィッカウで 2019 年末に開始される予定 です。

「私たちは、フォルクスワーゲンおよび"I.D."ファミリーとともに、e-モビリティの最前線に立ちたいと考えています」と、フォルクスワーゲン開発担当取締役のDr. フランク ヴェルシュは述べています。「世界で最も有名なヒルクライム



レースに"I.D. R Pikes Peak"で参戦することは、象徴的な意味だけでなく、 電気自動車の貴重な開発テストを実施するという意味も込められています。」

セールス、マーケティング及びアフターセルス担当取締役のユルゲン シュタックマンは、次のように付け加えています。「パイクスピークは、間違いなく世界で最も有名なヒルクライム レースです。フォルクスワーゲンにとって、I.D. R プロジェクトは、エモーショナルな面でも、モータースポーツの面でも、e-モビリティに関する話題を提供する素晴らしい機会となります。」

"雲へ向かうレース"という別名で知られるパイクスピーク インターナショナル ヒルクライムレースは、コロラドスプリングス近郊のロッキー山脈で、1916 年 から開催されています。全長 19.99km のコースで争われるこのレースでは、海抜 2,800 メートルのスタート地点から海抜 4,300 メートルの頂上を目指します。フォルクスワーゲンは 1987 年に、652PS という強大なパワーを発生するデュアル エンジンを搭載した「Golf(ゴルフ)」で、このレースに参戦しました。しかし、成功を間近にながら完走を逃しています。

「前回のリベンジを果たす時がやってきました」と、フォルクスワーゲンモー タースポーツ ディレクターのスヴェン スミーツは述べています。「"I.D. R Pikes Peak"は、モータースポーツにおいて、電気駆動を搭載したマシンの可能性を示す、非常にエキサイティングなチャレンジです。ドライバーに起用したロマン デュマ選手とチーム スタッフ全員は、電気自動車による新記録を樹立するためにモチベーションを高めています。」現在の電気自動車プロトタイプ クラスのコースレコードは、2016 年にニュージーランドのリース ミレン選手(マシン:e0 PP100)が記録した8分57秒118です。

1) 本モデルはまだ販売されていないため、(燃料消費量および CO2 排出量などの情報提示を 義務付けている)EC 指令 1999/94 は適用されません。

March 19 2018

The latest member of the I.D. family: the I.D. R Pikes Peak

- → I.D. R Pikes Peak, the sportiest forerunner of the I.D. family
- → Electric racer the technological ambassador for electromobility
- → Volkswagen R and Volkswagen Motorsport intensify their cooperation
- → Most famous hill climb gets underway on 24th June 2018 in



Colorado, USA

Wolfsburg (D) – Volkswagen's latest motorsport project has been named: I.D. R Pikes Peak1 is the title of the all-electric prototype racing car, with which Volkswagen will compete in the Pikes Peak International Hill Climb on 24th June 2018 in Colorado, USA..



The I.D.R Pikes Peak

The four-wheel drive sports car combines its ambassadorial role for the future, electric I.D. family with the sportiest range of Volkswagen products, the R GmbH models. At the same time, it is also the first step towards an intensification of the cooperation between

Volkswagen R and Volkswagen Motorsport. The Volkswagen brand plans to offer more than 20 fully-electric cars by 2025. Manufacturing of the first production model in the I.D. family is scheduled to start at the end of 2019 in Zwickau, in the Saxony region of Germany.

"We want to be at the forefront of electromobility with Volkswagen and the I.D. family," explained Volkswagen Member of the Board of Management with responsibility for Development, Dr. Frank Welsch. "Competing in the most famous hill climb in the world with the I.D. R Pikes Peak not only has symbolic meaning, but is also a valuable test for the general development of electric cars."

Jürgen Stackmann, Member of the Board of Management with responsibility for Sales, Marketing and After Sales, added: "Pikes Peak is

without question the most iconic hill climb in the world. For Volkswagen, it represents a fantastic opportunity to charge the topic of E mobility, both emotionally and from a sporting perspective, thanks to the I.D. R project."

The international Pikes Peak hill climb – also known by aficionados as the "Race to the Clouds" – has been held since 1916 near Colorado Springs in the Rocky Mountains. The 19.99-kilometre route runs from the start at 2,800 metres to the summit at 4,300 metres above sea level. Volkswagen last entered the Pikes Peak hill climb in 1987 with a spectacular dual-engine Golf, which generated an impressive 652 hp. However, the Wolfsburg-based manufacturer narrowly missed out on success.



"It is about time we settled the score," said Volkswagen Motorsport Director, Sven Smeets. "The I.D. R Pikes Peak represents an extremely exciting challenge for us, to show what is possible with an electric engine in motorsport. The entire team behind our driver Romain Dumas is highly motivated to set a new record for electric cars." The record in the electric prototype class currently stands at 8:57.118 minutes and was set in 2016 by New Zealand's Rhys Millen (e0 PP100).

¹⁾ The vehicle will not go on sale, and therefore Directive 1999/94 EC does not apply.

About the Volkswagen brand: "We make the future real"

The Volkswagen Passenger Cars brand is present in more than 150 markets throughout the world and produces vehicles at over 50 locations in 14 countries. In 2017, Volkswagen produced 6.23 million vehicles including bestselling models such as the Golf, Tiguan, Jetta or Passat. Currently, 198,000 people work for Volkswagen across the globe. The brand also has 7,700 dealerships with 74,000 employees. Volkswagen is forging ahead consistently with the further development of automobile production. E-mobility, Smart mobility and the digital transformation of the brand are the key strategic topics for the future.