

2023 年 5 月31日

Stellantis ジャパン株式会社

## ジープ、先進の AI 制御自律型オフロード走行技術を公開

- Jeep®ブランドにおける、次世代の高度なオフロード走行技術を公開
- Jeep®独自の最新プロトタイプを、ユタ州モアブにてテスト
- 新たな技術を紹介する動画を年内に公開予定、YouTube に予告映像をアップ



【2023年5月31日、アメリカ ミシガン発】Jeep®は本日、米国で開催される「National Autonomous Vehicle Day（全米自律走行車デー）」にて、次世代の高度なオフロード走行技術の一端を公開します。

Stellantis の AI・自律走行部門責任者、ネーダ・シヴィエティックが率いるチームは、Jeep ブランド専用に開発中である、オフロード自動運転技術の最新プロトタイプをユタ州モアブにてテストをしました。

2 台の電動化モデル「Jeep Grand Cherokee 4xe（ジープ グランド チェロキー フォーバイイー）」に搭載されたこの AI 搭載型オフロード自律走行技術は、熟練したオフローダーのみならず、初めてトレイル（未舗装路）を走るドライバーの体験を向上させる事ができます。また、この技術は日常生活においても、さまざまな運転環境で Jeep®のオーナーをサポートします。Jeep®ブランドは、4xe のラインアップを拡充し、オフロードの電動化においてリーダーシップを発揮するとともに、オフロード自動運転技術開発の最前線に立っています。



Jeep®ブランドの CEO、クリスチャン・ムニエは次のように述べています。「独自の電動化技術によって Jeep®のオフロード性能が新たな高みに達したように、この先進的なオフロード運転システムによって、世界中のより多くの国でより多くのお客様が冒険に参加し、楽しむことができるようになります。これらの機能や技術は、トレイルでもそれ以外の道でも、さまざまな運転条件下で真価を発揮することになるでしょう。」

Jeep®は、次世代の高度な自律型オフロード走行技術を紹介する、より具体的な動画を年内に公開する予定です。YouTube にアップした予告映像を、下記よりご覧いただけます。URL : [https://youtu.be/auAZh\\_WZsTo](https://youtu.be/auAZh_WZsTo) (英語字幕)



※ 上記は、本国のプレスリリースを一部意識したものです。

以上