

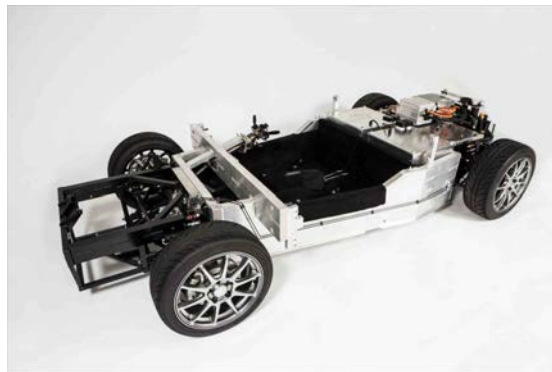
GLMのEVプラットフォームを採用したEVスポーツカー「G2J」が

Apollo Future Mobility Group より発表

デザインは弊社と協業の Fortmarei 社が担当

電気自動車(EV)の開発・販売を行う GLM 株式会社(所在地：京都府京都市)が主力事業の一つであるプラットフォーム事業を活用し、プラットフォームの提供に併せ様々な開発ノウハウ・技術提供を行ったエンジニアリングプロトタイプ EV スポーツカー「G2J」が Apollo Future Mobility Group (AFMG) より発表されました。

G2J は弊社グループ企業の Ideenion 社によってドイツで開発され、そのデザインは弊社と協業の株式会社 Fortmarei (本社：京都府京都市) が担当。2年以上にわたって開発が行われてきました。



【G2Jプロジェクト概要】

G2J は走行可能なエンジニアリングプロトタイプで、AFMG の将来の EV スポーツカーラインナップの基盤となるパワートレイン、コネクティビティ、デジタルエコシステムの主要技術の改良と検証のための高度なテストを行うべく開発されました。車両の研究開発プロセスは AFMG グループの将来の EV スポーツカー製品を支えるもので、GLM の EV プラットフォームが採用されています。また最先端の軽量複合材を使用したクルマづくりへの長期的なコミットメント達成するため、開発プログラムにはカーボンファイバー構造の高度なテストが組み込まれており、AFMG の将来のエンジニアリングの方向性を示唆するものです。

【GLM のプラットフォーム事業】

EV 開発を専門に行う弊社では、創業以来多くの EV に関わる知識とノウハウを蓄積してまいりました。それは当社ファーストモデルの 2 シータースポーツ EV 「Tommykaira ZZ」（2021 年 6 月に製造・販売を終了）を筆頭に、EV 関連分野への参入や拡大を計画する企業のコンセプトカー開発や、新技術の開発や検証のために製作したプロトタイプ EV など多岐に渡ります。常にそれらプロジェクトの根幹にあるのは弊社の主力事業である「プラットフォーム事業」です。当社では、車の心臓部分にあたるプラットフォームやその一部、ひいては開発ノウハウや自動車開発関連企業・機関との協力関係をカーメーカーやその他企業に提供するプラットフォームビジネスを事業の軸に据えており、G2J 開発においても弊社の開発ノウハウを存分に提供し、今回の AFMG によるエンジニアリングプロトタイプの発表に至りました。



【G2J のデザインについて】

“曲線美とハイテクの融合” というデザイン言語が出発点となっている G2J のデザインは、これまでも弊社と数々のプロジェクトを協業してきた Fortmarei 社によるものです。ハイパフォーマンスカーらしい官能的で有機的な美しさと、設計哲学が反映された幾何学的でハイテクなディテールを高次元で融合させることを G2J のデザイン言語に設定し、デザイン開発がスタートしました。アポロのハイパーカーの DNA を受け継ぎながらも、日常の移動手段の領域へも踏み込んでいく AFMG が描く将来のデザインのヒントを示唆しています。



■株式会社 Fortmarei ■

Fortmarei では、チーフデザイナー石丸竜平のイタリアと日本国内の OEM で培ったカーデザインの経験を生かし、自動車を中心とした工業製品全般の企画、デザイン開発を行い、国内外の企業に提供しています。チーフデザイナーを中心とし、コンセプトメイキングからデザイン開発、製作、完成までのデザインフォローを一貫して行えることを強みとしており、デザインコンセプトにブレのないプロセスを提供しています。自社の自動車開発プロジェクトも現在進行中。



GLM 会社概要

社 名	GLM 株式会社	設 立	2010 年 4 月 1 日
代 表	代表取締役 宮下 祐一		
業 種	自動車製造	連 絡 先	075-681-5252 (代表窓口)
本 社	京都府京都市伏見区竹田向代町 74 番 3		

————— 報道各位からの問い合わせ先 —————

GLM (株) マーケティング・広報担当:小林

tel. 075-681-5252 fax.075-681-5222 mail: h.kobayashi@glm.jp

〒612-8418 京都府京都市伏見区竹田向代町 74-3