

報道関係者各位

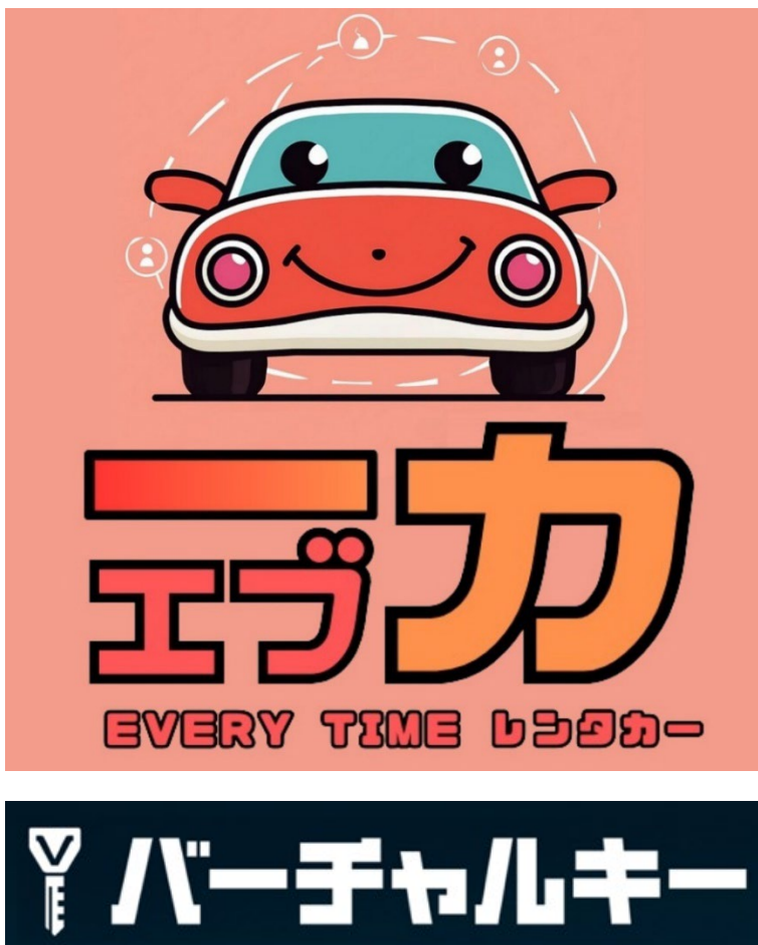
2024年7月9日

株式会社イード

(東証マザーズ：コード 6038)

イード、ジゴワッツと共同開発の「バーチャルキー」  
種子島初の24時間非対面・非接触型レンタカーサービス「エブリタイムレンタカー」に採用

「iid 5G Mobility」でモビリティ革命への貢献を目指す株式会社イード（本社：東京都中野区、代表取締役：宮川 洋）と、デバイス開発と認証技術に強みを持つ株式会社ジゴワッツ（本社：東京都中央区、代表取締役：柴田 知輝、以下 ジゴワッツ）が共同でビジネス開発を行うスマホがクルマの鍵になる後付型自動車用スマートロック「バーチャルキー」が、合同会社 kind（本社：大阪府東大阪市、代表社員：田中直人）が提供する種子島初の24時間非対面・非接触で貸出・返却が可能なレンタカーサービス「エブリタイムレンタカー」に採用され、サービスを開始したことをお知らせいたします。



## ■「エブリタイムレンタカー」について

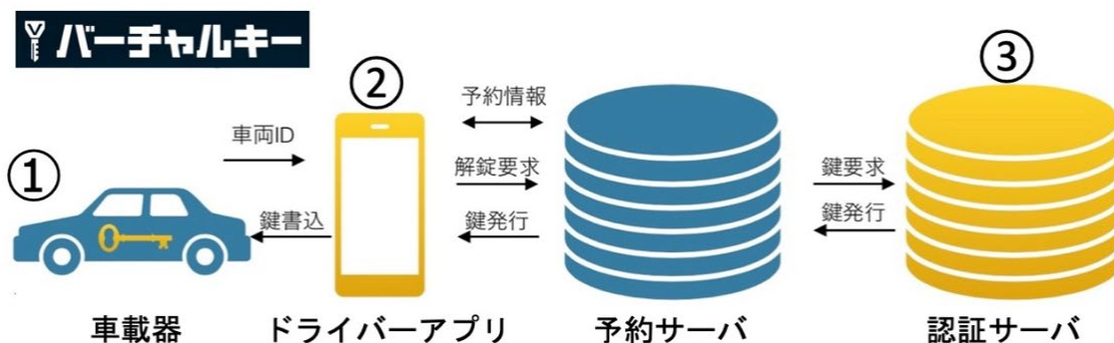
世界一美しいロケット発射場と呼ばれる「種子島宇宙センター」や鉄砲伝来の島で有名な鹿児島県種子島で初のカーシェア型レンタカーとして「エブリタイムレンタカー（略称：エブカ）」は生まれました。近年種子島は、宇宙開発だけでなく、サーフィンなどのマリンスポーツや馬毛島に新たにつくられる自衛隊基地建設でも島外からの流入が非常に増えています。「エブリタイムレンタカー」は「バーチャルキー」を採用した様々な事業者が利用できる Patto アプリ（※）を活用することで24時間いつでも借りて返せる無人レンタカーとして島外からの訪問者に安価かつ利便性が高いサービスとしてスタートしました。宇宙センター関係者の利便のために全車両 JAXA レンタカーカードを設置していることも特徴です。

（※）「Patto（パット）」は、株式会社スマートバリュー（本社：大阪府大阪市、取締役兼代表執行役社長：渋谷 順、以下 スマートバリュー）が提供するモビリティのシェアリングプラットフォーム「Kuruma Base」を利用したカーシェアサービスです。「エブリタイムレンタカー」はこの Patto を利用したサービスになります。

スマートフォンに専用アプリをダウンロードし会員登録いただければ車の予約ができ、24時間非対面・非接触で、いつでも貸出・返却が可能です。鍵の解錠・施錠、エンジンの始動から決済までスマートフォンで完結します。

## ■「バーチャルキー」（<https://virtualkey.jp/>）について

「バーチャルキー」は、ジゴワッツの特許技術を用いた自動車の鍵をスマートフォンに置き換えるスマートロックシステムです。認証基盤技術「JigoAuth」を利用した認証サーバ（③）とスマートフォンアプリ（②）および専用車載器（①）により構成されます。自動車の鍵の解錠・施錠のみならず、プッシュスタートボタンの有効化・無効化操作が可能です。





バーチャルキー車載器

「バーチャルキー」は、マンション住民に向けた EV カーシェアを提供する九州電力株式会社「weev」、福井県が取り組む「嶺南スマートエネルギーエリアプロジェクト」のカーシェアにも使われています。また 24 時間非対面貸出しを実現したバリユートープ株式会社「オールタイムレンタカー」や、スカイモビリティサービス株式会社が運営する非対面非接触の「スカイレンタカー・スマートサービス」などをスマートバリュー「Kuruma Base」とともに進めています。他にも、株式会社ガーデユが提供するレンタカー運用管理システム「RAC+」への提供、CARTS mobility 株式会社が提供するレンタカー&シェアリングのハイブリッド型レンタカーサービス「カーツシェアレンタカー」、株式会社 Strive Trading が提供するインバウンド向けレンタカーサービス「JCO Rental」、GN ホールディングス株式会社と草津ホテル 1913 が共同で事業展開するカーシェアサービス、中古車販売におけるローンの可能性を広げる株式会社 IDOM「ガリバースmartローン」、Jリーグ湘南ベルマーレホームタウン住民の方を中心に提供する「ベルマーレカーシェア」、奈良先端科学技術大学院大学におけるブロックチェーンを活用したカーシェアリング実験システム「持続可能モビリティ社会システム運用実験」などにもご利用いただいております。

#### ■株式会社ジゴワッツについて

電気自動車用普通充電器の開発、IoT 製品群向け非同期認証システムなどの認証および課金システムの開発を手掛けています。2022 年 10 月にはイードと資本提携を結び、「バーチャルキー」事業の協業に加え、EV 充電器ビジネスへのサポートの強化も図っています。

#### ■「iid 5G Mobility」について

「iid 5G Mobility」は、2017年夏より、モビリティ革命を支援するアクセラレーターとして、この領域で新たに立ち上がるベンチャー企業や、この領域で新たな取り組みを行う企業に対し、情報支援、事業開発支援、マーケティング支援、商品・サービス開発支援、資金調達支援などを行うことを目的とした取り組みを行っています。

これまで、ジゴワッツとの資本業務提携による「バーチャルキー」開発のほか、レイ・フロンティア株式会社との位置情報ソリューション「モビリティ・フロンティア」の共同開発、ナイル株式会社との業務提携による個人向け車両サブスクリプション「定額カルモくん」の展開、キャンピングカー株式会社の「キャンピングカーレンタル事業」、ロボットスタート株式会社との「車両向けAI音声コンパニオン調査」など、進化する自動車ビジネスが「サービスとしての移動」である「MaaS」に推移し拡大する流れを捉えてパートナーとの関係を深めています。

また、MaaS関連企業を幅広く紹介するためのセミナーの定期開催や、国内外の20以上のイベントからCASE/MaaSの最新情報を中心としたレポート講演の販売、モビリティ関連の海外視察企画などの関連事業も推進してまいりました。

「iid 5G Mobility」では、今後も新しいモビリティ・スマートサービスを発掘・支援、更に資本業務提携などを実施することで、新たな事業機会を捉え、非連続的な成長を目指してまいります。

■本リリースに関するお問合せ

社長室 担当：三浦

URL：[https://www.iid.co.jp/contact/vitrualkey\\_contact.html](https://www.iid.co.jp/contact/vitrualkey_contact.html)

広報担当

URL：[https://www.iid.co.jp/contact/pr\\_contact.html](https://www.iid.co.jp/contact/pr_contact.html)