

環境意識の高いエリアでのEV普及に向けた取り組み
軽井沢で、EV レンタカーの実証実験を開始

ニッポンレンタカーサービス株式会社（以下：ニッポンレンタカー、本社：東京都千代田区、代表取締役社長 執行役員：藤原 徳久）は、2025年4月24日（木）より長野県の軽井沢駅北口営業所において、電気自動車（以下 EV）によるレンタカーの実証実験のため、EV 2 台の貸出を開始いたしますので、下記の通りお知らせいたします。

記

ニッポンレンタカーではこれまで脱炭素貢献活動の一環として、電気自動車（EV）と親和性の高い「世界自然遺産エリア」や「離島」を中心に EV レンタカーの実証実験を行ってまいりました。

これに関連し、ゼロカーボンシティの実現などの CO2 削減に向けて積極的な取り組みを行う軽井沢町にある、軽井沢駅北口営業所にて EV レンタカー車両 2 台を配備することといたしました。

同営業所は浅間山や白糸の滝、雲場池などの豊かな自然環境や歴史ある文化や街並みが点在する軽井沢の周遊起点として観光や散策で利便性高い場所に位置しております。高い静音性と安定した走行性を備えた EV レンタカーの提供を通じて、軽井沢の魅力をより堪能いただけるエコフレンドリーな旅をご提案いたします。

また、このたび敷地拡張と営業所建替えの大規模リニューアルを行い、4月18日より環境配慮型の新店舗に生まれ変わりました。今回の EV 配備とともに、店舗手続き省略のセルフサービスを導入するなどの複数のサービスを備えた旗艦店としてますますバージョンアップしたご利用サポートでお客様満足度を高めてまいります。

今後も当社では脱炭素の取り組みの一環として EV レンタカーの取扱いを拡大し、電気自動車を新たな移動の選択肢としてご提案してまいります。

■概要

- (1)開始日：2025年4月24日（木）
- (2)対象店舗：軽井沢駅北口営業所
長野県北佐久郡軽井沢町軽井沢東2-4
- (3)配備車種：SUBARU「ソルテラ」2台
航続可能距離 542km
- (4)検証項目：EV レンタカーのニーズ探索／CO2 削減効果
／走行距離と充電量（充電必要時間）等



■車両詳細情報

車両名	SUBARU 「ソルテラ」
電費	7.6km/kWh、バッテリー電力量：71.4kWh
航続可能距離	542km
乗車定員	5名
駆動方式	4WD (AWD)
車格	全長 4,690 mm、全幅 1,860 mm、全高 1,650 mm

■参考：リニューアルオープン後の軽井沢駅北口営業所（店舗写真）



・アクセス

北陸新幹線・しなの鉄道 軽井沢駅の“北口”から出て、ロータリーを正面に左方向に徒歩 2 分

- 本件および当社 EV レンタカーに関する詳細はこちらのページをご確認ください。

<https://www.nipponrentacar.co.jp/service/ev/>

以上

【報道に関するお問合せ先】
ニッポンレンタカーサービス株式会社
広報室 / E-MAIL : info-pr@nipponrentacar.co.jp