
本ニュースリリースは、日本ユニシス株式会社、株式会社ユビテック、ジョルダン株式会社、株式会社日産カーレンタルソリューションの共同ニュースリリースです。
重複して配信される場合がありますことを、ご了承ください。

NEWS RELEASE

2014年9月8日

日本ユニシス株式会社
株式会社ユビテック
ジョルダン株式会社
株式会社日産カーレンタルソリューション

日本ユニシス、ユビテック、ジョルダン、日産カーレンタルソリューション 電気自動車(EV)カーシェアローミングサービスを開始

- 函館市の低炭素型地域交通システムを構築

日本ユニシス株式会社（本社：東京都江東区、社長：黒川 茂、以下 日本ユニシス） 株式会社ユビテック（本社：東京都品川区、社長：荻野 司、以下 ユビテック） ジョルダン株式会社（本社：東京都新宿区、社長：佐藤 俊和、以下 ジョルダン） 株式会社日産カーレンタルソリューション（本社：神奈川県横浜市、社長：中川 一夫、以下 日産カーレンタルソリューション）は、電気自動車（EV）/小型EVによるカーシェアローミングサービスを函館市において行い、本日から利用者の募集を開始します。

このたび、4社が共同で開始するEVカーシェアローミングサービスは、地方都市におけるEVカーシェアを活用した新たな低炭素型交通システムの構築を目的としたもので、函館市において、9月8日～11月29日の3ヶ月間の期間限定の実証事業として実施します。

本実証事業は、環境省の「CO2排出削減対策強化誘導型技術開発・実証事業」の採択を受けて、全国でも指折りの観光地である函館市を実証フィールドとして実施します。

地方都市におけるEVカーシェアリングサービスは、車両の稼働率や事業規模に対する費用の課題があり、これまで普及が進んでいませんでしたが、EVカーシェアローミングサービスは、航空交通や鉄道交通の分野で行われているコードシェア（共同運航）や相互乗り入れといった、他社との連携によるサービス提供範囲の拡大や利用者獲得の手法をEVカーシェアに取り入れたもので、事業者間のサービスの違いを吸収するシステムによって、利用者の利便性だけでなく、事業者側にも「空き車両を減らせる」、「サービスエリアを拡大できる」という効果を創出し、事業性を向上させるサービスモデルを実現します。

また、函館市の実証事業では、市内に設置された大型情報端末「函館インフォメーション」を用いて路面電車等の公共交通サービスも連携した最適ルート検索サービスを提供し、観光客や長期滞在者でも容易にEVカーシェアを利用できる情報サービスによって利用の促進を図ります。

本実証事業の概要、本サービスの特徴、各社の役割は以下のとおりです。

【本実証事業の概要】

実施期間：2014年9月8日(月)～2014年11月29日(土)(うち車両貸出時間帯：10:30～16:30)

使用車両： トヨタ車体コムス 5台

日産リーフ 2台

ただし、日産リーフの貸出については、2014年10月1日からを予定しています。

カーシェアリング利用受付窓口：ホテルネット函館（北海道函館市本町26-17）1階ロビー横

カーシェアリング貸出ポート：

～トヨタ車体コムス向けカーシェアリング貸出ポート～

函館駅前駐車場

元町観光バス駐車場

ホテルネット函館（五稜郭公園電停前）

～日産リーフ向けカーシェアリング貸出ポート～

日産レンタカー 函館駅前店

日産レンタカー 函館空港店

【本サービスの特徴】

異なる複数のカーシェアリング事業者との連携サービスの提供

マルチテナント方式（複数事業者による共同利用方式）でシステムサービスを提供することで、ジョルダンのカーシェアリング会員は、ジョルダンが管理するトヨタ車体コムスに加えて、日産カーレンタルソリューションが管理する日産リーフを利用することができます。

公共交通機関などを含めた最適ルート検索サービスの提供

大型情報端末「函館インフォメーション」にて、利用者が出発地と目的地を選択すると、「公共交通機関のみ」、「カーシェアを含む」など一度に複数のルートが検索され、利用者はタブを切り替えながらルート（所要時間、料金）を比較することができます。

自由に乗り降り可能なワンウェイ（マルチポート型）サービスの提供

函館駅で日産リーフを借りて函館空港で返却するなど、利用者は、直前車両取り置き方式による車両貸出と複数ステーションでの車両返却を行うことができます。

【各社の役割】

日本ユニシス株式会社

カーシェアリングシステムサービスの開発・提供

ジョルダン株式会社

カーシェアリングシステムサービスと連携した最適ルート検索サービスの開発・提供

カーシェアリングのオペレーション（トヨタ車体コムスの車両管理・メンテナンスなど）

カーシェアリングのカスタマーサービス（カーシェアリング会員の募集など）

株式会社日産カーレンタルソリューション

カーシェアリング貸出ポートの提供

カーシェアリングのオペレーション（日産リーフの車両管理・メンテナンスなど）

株式会社ユビテック

カーシェアリングシステムサービス向け車載機の開発・提供

以 上

【実証車両（トヨタ車体コムス）と貸出ポート（ホテルネッツ函館）】



【函館インフォメーション（五稜郭タワー イメージ）】



【セミナーのご案内】

本実証事業は、EVEX2014 (EV・PHV 普及活用技術展 2014) のシンポジウムにてご紹介します。

- ・ イベント：EVEX (EV・PHV 普及活用技術展 2014) EVEX セミナー
- ・ セッション E6：2020 年 車との新しいお付き合い「EV×シェアリング」
<https://www.n-plus.biz/seminar/detail/e6.html>
- ・ 開催日時：2014 年 9 月 18 日 (木) 13:00～14:30
- ・ 開催場所：東京ビッグサイト 東ホール 展示ホール内セミナー会場
- ・ 聴講方法：公式 WEB サイトでの事前申込制 (聴講無料)
- ・ お申し込み：<https://www.n-plus.biz/seminar/>

* 関連リンク：

- ・ 株式会社ユビテック <http://www.ubiteq.co.jp/>
- ・ ジョルダン株式会社 <http://www.jorudan.co.jp/index.html>
- ・ 株式会社日産カーレンタルソリューション <https://nissan-rentacar.com/>
- ・ 「smart oasis」 <http://smartoasis.unisys.co.jp/>
- ・ 「smart oasis carsharing」 <https://carshare.smartoasis.jp/>
- ・ EVEX (EV・PHV 普及活用技術展 2014) <http://www.evex.jp/>

* smart oasis は、日本ユニシス株式会社の登録商標です。

* その他記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

掲載のニュースリリース情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。