

駐車場の空車室を活用したマンション専用 カーシェアリングサービス実証実験開始

IHI運搬機械株式会社(本社:東京都中央区, 社長:吉田 豊)は, 2016年11月1日より東京, 大阪の2ヶ所でマンション内の機械式駐車場の空車室を活用した, 居住者専用のカーシェアリングサービス(以下,「本サービス」)の実証実験を開始いたしました。

本サービスは, スマートフォンのアプリを使って, 車の予約, 開錠, 施錠の操作が可能なIoTデバイスを取り付け, システムで予約, 貸出しの管理を行なえるカーシェアリングサービスです。利用者をマンションの居住者に限定することで, セキュリティを維持したカーシェアリングになっており, 敷地内にて利用することにより利便性が高いサービスを提供します。

今回の実証実験は, 当社が納入および保守を請け負うお客さまの駐車場設備について, 空車室を有効活用, 利用促進につながる新しいコンセプトとして開始するもので, 事業性の検証を目的としています。

当社は機械式, 自走式等の立体駐車場の総合メーカーとして, 企画, 開発, 設計, 製造, 販売, 据付, メンテナンス, 改修, 運営管理, 賃貸にわたる一貫体制を構築し, 納入実績・保守契約数は1962年の初号機納入以来業界トップを誇ります。

当社は今後ともまちづくりに貢献し, 駐車場の利用促進に向けた, お客さまに満足いただける製品・サービスの提供に努めてまいります。

【実証実験概要】

実施期間	2016年11月1日~2017年10月31日(予定)
本実証実験実施場所	東京(中央区), 大阪(都島区)の各マンションに各1台
利用可能時間	24時間
利用対象者	マンション居住者



【本件に関するお問い合わせ先】 IHI運搬機械株式会社 総務人事部総務グループ 広報担当 木村・三浦
TEL: 03-5550-5321 URL: <http://www.iuk.co.jp/> e-mail: webmaster@iuk.co.jp