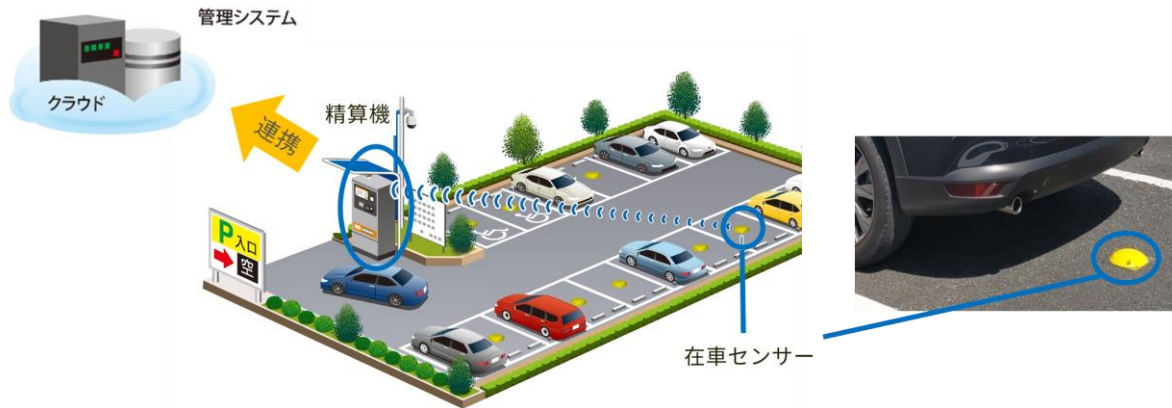


事業者の工期・保守コスト削減に貢献し、利用者のスムーズな入出庫も実現

## 新開発の在車センサーを活用した ロック板レス式コインパーキングシステムの受注を開始



左：コインパーキングシステムイメージ、右：車室に取り付けられた在車センサー

シャープは、新開発の在車センサーや精算機、管理システムで構成するロック板レス式コインパーキングシステムの受注を開始しました。

近年、工期や保守コストが削減できるうえ、利用者もスムーズな入出庫が可能なロック板レス式のコインパーキングが全国的に拡大しています。

今回受注を開始するパーキングシステムは、ロック板の代わりに、車両を高精度に検知する独自開発の在車センサーを車室ごとに設置します。約3年間\*の使用に対応したバッテリーに加え、ワイヤレス通信機能を内蔵。配線工事が不要なので、簡単に車室に設置することが可能です。また精算機は、当社がガソリンスタンド向けに開発したPOSシステムを応用。屋外でも見やすく操作しやすい12.1型タッチパネル付きディスプレイを搭載しているうえ、多様な決済手段にも対応しています。

さらにクラウド上の管理システムにより、複数のパーキングに設置した精算機を一元管理できます。駐車状況や売上などをリアルタイムで可視化するほか、レポートとして出力も可能です。遠隔からの設定や状態監視にも対応。パーキング運営における業務効率化に貢献する機能が充実しています。

本パーキングシステムは、さまざまなコインパーキング事業者の協力のもと事前の動作検証に取り組んできました。今般、協力先のひとつである「三井のリパーク」を全国で展開する三井不動産リアルティ株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：遠藤 靖）での採用が決定しています。

名称	システム構成	価格	受注開始時期
ロック板レス式 コインパーキングシステム	・在車センサー<RZ-P201> ・精算機 ・管理システム	個別見積もり *管理システムは、別途 月額利用料がかかります。	2024年6月

### ■ 主な特長

1. バッテリーとワイヤレス通信機能を内蔵した独自開発の在車センサーにより、配線工事が不要
2. 精算機は、屋外でも見やすい12.1型タッチパネル付きディスプレイを搭載し、多様な決済手段にも対応
3. 管理システムでパーキングごとの駐車状況や売上などを一元管理

\* 使用できる期間は環境や通信頻度により変動します。バッテリーは定期的に交換が必要です。

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp/>

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お客様お問い合わせ先 】 シャープマーケティングジャパン(株) ビジネスソリューション社  
システムソリューション営業推進部 (050)5370-5647