



新しい技術の動向について広く情報収集に努め、
また、“美しく、快適で、機能的な”駐車場づくりをモットーに
会員各社協力のもと業界の事業発展に寄与しています

事務局：〒100-0014 東京都千代田区永田町 2-17-17
TEL 03-3663-6282 FAX 03-6257-1010
URL <https://www.gia-jpb.jp/>
E-mail jpb3533@gia-jpb.jp

2022年度 部会 開催報告

- 広報部会 ●開催日時：2022年11月7日(月) 16:30～17:30
●開催場所：アイオス永田町会議室
●内 容：実務者交流会について報告/業務案内・勉強会について



広報委員会

- 総務部会 ●開催日時：2022年11月11日(金) 15:00～16:00
●開催場所：オンライン(Zoom)
●内 容：海外研修・沖縄懇親交流会の実施について

技術部会(不正車両対策委員会)

- 開催日時：2022年11月21日(月) 15:30～16:30
●開催場所：アイオス永田町会議室1/オンライン(Zoom)
●内 容：不正車両対策の活動について



技術部会

2022年度 第3回 理事会 開催報告

- 開催日時：2022年12月1日(木) 16:00～17:00
●開催場所：アイオス永田町2階 会議室
及びオンライン(Zoom)
●内 容：
① 山本稔氏の事務局長就任について
② ロードマップ進捗状況
③ 行事報告(本部研修会、実務者交流会(名古屋・関西)、九州支部研修会)
④ 部会報告
・総務部会(2023年海外視察旅行企画について)
・広報部会(実務者交流会について)
・技術部会(不正車両対策委員会の活動について)
⑤ 会計報告
《決議事項》
① 新規入会審査
正会員：アベックスホームズ株式会社
賛助会員：シャープマーケティングジャパン株式会社
② 賀詞交歓会の開催について
③ 2023年度6月海外視察研修旅行の日程について
④ 森井前理事長の国土交通大臣表彰 推薦について

◆ 今後の行事予定

- ◎ 賀 詞 交 歓 会：2023年1月10日(火) 12:00～13:00
◎ 関西支部研修会：2023年1月26日(木) 16:00～20:00
◎ 新春駐車場研修会：2023年2月 3日(金)
◎ 実務者交流会(九州)：2023年2月 9日(木) 16:00～20:00
◎ 北海道支部研修会：2023年2月17日(金) 16:00～20:00
◎ 懇 親 交 流 会：2023年3月 2日(木)～4日(土)

◆ 部会・理事会予定

- ◎ 不正車両対策委員会：2023年1月10日(火) 13:30～
◎ 総務部会：2023年2月 2日(木) 15:00～
◎ 広報部会：2023年2月27日(月)(仮)
◎ 技術部会：2023年2月13日(月) 13:30～
◎ 理事会：2023年3月 2日(木) 16:00～17:30



シャープマーケティングジャパン株式会社



Be Original.

新しいスタイルのパーキング事業を支援する
シャープの駐車場向けソリューション

企業メッセージ

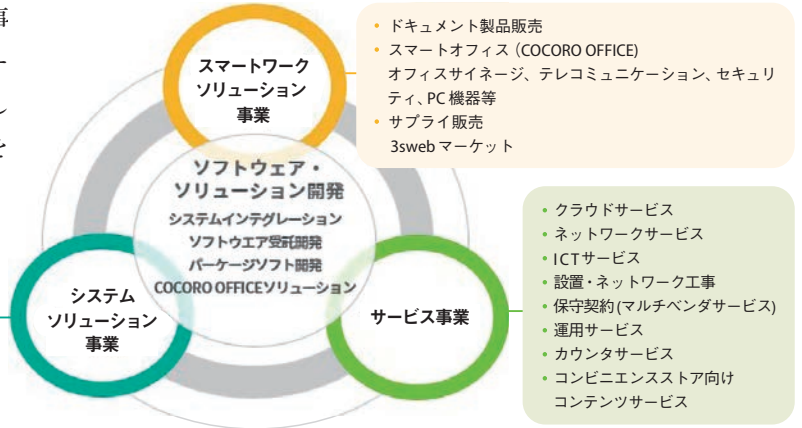
シャープマーケティングジャパン株式会社 ビジネスソリューション社は、法人のお客様向けに、デジタルを活用した様々なビジネス課題解決の推進と、シャープ製品や関係会社、多くの取引先様の商品・ソフトウェア

を組み合わせて社会課題を解決するエコシステムを提供する会社です。シャープの創業以来の”顧客起点の精神”を忘れず、お客様一人ひとりに寄り添い、新しい価値を提供する企業であり続けることを目指します。

企業紹介

3つの基幹事業（システムソリューション事業・スマートワークソリューション事業・サービス事業）とそれらをつなぐ連携事業を融合しお客様の事業価値を高めるソリューションを提供。お客様とともに事業成長を目指します。

- 店舗・流通向け販売
- 販売工場・物流向けシステム販売
- 教育機関向け販売
- 企業向けシステム販売
- パブリックスペース向け販売
- サイネージソリューション販売
- サービスステーション事業向け販売
- 駐車場システム販売



協会・団体

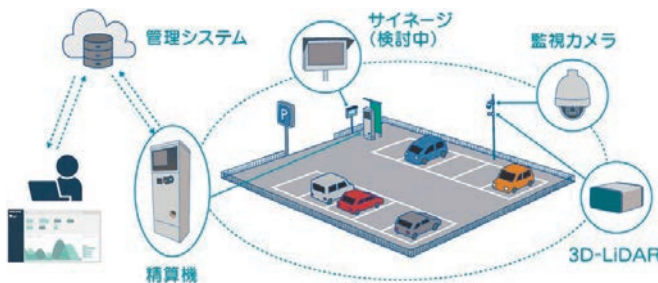
主要製品紹介

■ 3D-LiDAR × 防犯カメラ活用 駐車場システム[※]

ネットワークカメラ（防犯カメラ）や、サービスステーション（ガソリンスタンド）業界向けに実績を積み重ねてきたPOSシステムなど、シャープが培った技術を活用するとともに、他社ともコラボレーションすることで、先進的なスタイル

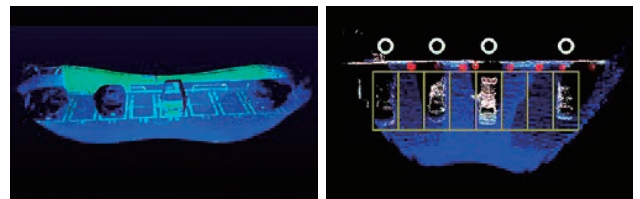
ルのパーキング事業を支援するソリューションです。

自動運転で注目される 3D-LiDAR で車室への入出庫を正確に検知し、連動する防犯カメラで車両を撮影、逃避などの不正抑止効果も期待できる、新しい駐車場のカタチを実現します。



3D-LiDAR 認識システムイメージ

独自に開発した3次元アルゴリズムで、正確に駐車位置を判定



※ 3D-LiDAR 駐車場管理システムを開発した株式会社ベネ・エルヨンとシャープの共同開発による、付加価値を追求したソリューションです。

DATA

シャープマーケティングジャパン株式会社 ビジネスソリューション社

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1丁目9番2号

TEL : 043-299-8405 FAX : 043-299-8367 URL : <https://smj.jp.sharp/bs/>