

横浜 400
ま 40-67

車両ナンバーの可視化により、施設の業務を効率化し、安全・安心を支援します

車両のナンバープレートをカメラで撮影し、地名（陸運支局コード）や一連指定番号などを読み取ります。読み取ったデータは自動的にデータ記録すると同時に、登録済みデータと照合・認証するシステムです。VIP車両や要注意車両入場時にはディスプレイ表示やインターカムへの通知を行い、また認証結果に応じてゲートや信号灯など外部機器との連動が可能です。

認証結果はデータベース化され、あとから検索・編集することが可能です。



物流・工場におけるお客様のお悩みを解決いたします

車両ナンバー認証システムにより入構許可を自動化することで、安全・安心な環境づくりはもちろんのこと警備員の方々の負担軽減に役立ちます。

お客様の課題

- 毎朝、施設の周りで渋滞が発生し、近隣から苦情を受けていた
- 入構した車両が正しい時間で作業を完了しているか管理できない
- 施工業者の登録と警備員との連携ができず、トラブルになっていた
- 出退勤時間が不明確な為、労働基準監督署より指導を受けていた
- トラックドライバーの働き方改革に活用したい



お客様へのご提案

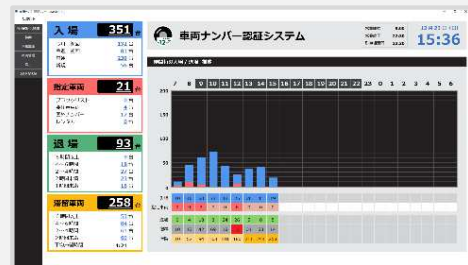
- 時速40kmで認証できる高性能エンジンでノンストップ認証を実現
- 一発検索で、場内に滞留している車両情報を見える化
- 操作端末のネットワーク対応で各端末からの車両登録が可能
- 入場・退場時間が明確になり、エビデンスとして活用が可能
- バス予約システム連携によりドライバーの働き方に配慮



車両ナンバーシステムの特長

①ひと目でわかるユーザーメニュー

入場・退場・指定車両（VIP、要注意）・滞留の4種の車両ナンバーが一目でわかるユーザーインターフェースで表示します。対象車両の検索性に優れ、チャートにより場内の混雑状況を把握することが可能。無線やインカムを活用し、スムーズな警備連携を実現します。



②ご当地・図柄ナンバーに対応

全47地域のご当地ナンバー、全国版2種・地域版58地域の図柄ナンバーに対応。今後も増えるご当地・図柄ナンバーに対応していきます。



③一時的な入構許可対応

車両の登録時に有効期間を指定することが出来ます。工事業者などの一時的な入構車両へ簡単に対応することが出来ます。

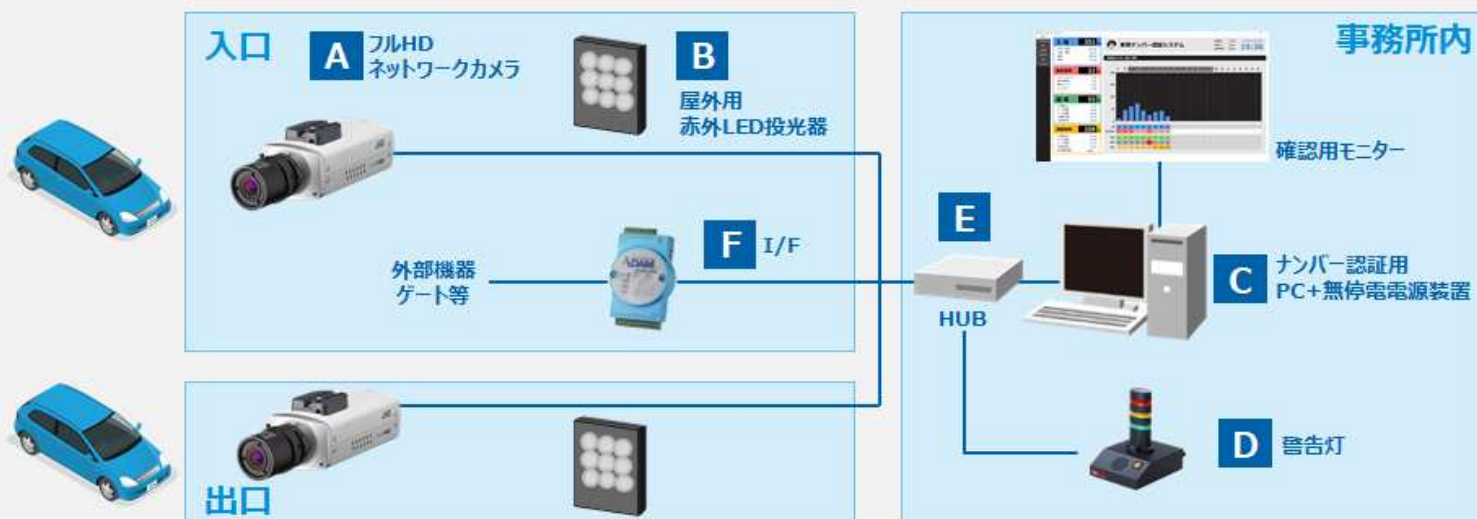
車両の登録情報	
車両番号	400 ぶ 3421
車両の種類	乗客2
氏名	〇〇太郎
氏名(かな)	まるまるたろう
会社名	〇〇株式会社
会社名(かな)	まるまるがしきせいしふ
メモ	
有効期間	<input type="checkbox"/> 指定なし(常に有効) <input checked="" type="checkbox"/> 指定あり 開始日時 2020/06/29 15:00 - 00:00 終了日時 2020/07/03 15:23 - 00:59

④バース予約システム連携対応

トラックドライバーの2024問題解決に向けて「バース予約システム*」の導入が進んでいます。車両ナンバー認証システムがバース予約システムとの連携することにより、より効率的な運営が可能です。

*連携できるバース予約システムはHacobu社「MOVO」、シーイーシー社「LogiPull」、ロジクリエイト社「Li-So」となります

基本システム構成（カメラ2台構成）



A フルHDネットワークカメラ

1台のナンバー認証PCは標準でカメラ2台まで最大でカメラ4台まで接続可能。

B 屋外用赤外LED投光器+電源

夜間もシステム稼働する場合、カメラ毎に必要。

C ナンバー認証用PC

認証エンジン・認証アプリケーションをインストールするPC。認証結果の表示や検索を実施。

D 警告灯

認証の種類に応じてライトが点灯。
(例 社員：緑点灯、VIP：黄点灯)

E PoE HUB (カメラ電源供給可能タイプ)

F I/F(デジタル入力/リレー・モジュール)

認証結果に応じて信号灯や回転灯などを連動させる場合に必要。

*1台のカメラで撮影できる道幅は5.3Mまでとなります。それ以上の道幅を撮影する場合はカメラを増設して対応いたします。

- 本システムは株式会社JVCケンウッド・公共産業システムが提供する製品です。
- 仕様は予告なく変更することがあります。
- 写真の色は印刷のため、実際の色と異なることがありますので、予めご了承下さい。

本ソリューションについてのお問い合わせは



NES株式会社
〒930-0884 富山市五福末広町1033 NES21ビル
TEL 076-439-6980 FAX 076-439-6284

担当