

ついに、あのNシステムの“N基準”が民間に！！

コストパフォーマンスを追及した・・・

オープンゲートシステム

HIGH COST PERFORMANCE TO OPEN GATE SYSTEM

《 工場施設向け “N基準” 》



～ 入退場管理のエキスパート ～

これまでの工場施設などの入退場門では、『時間帯によって入退場手続きが渋滞する』『管理室の業務を減らしたい』『人件費を削減したい』など様々な課題がありましたが、この“オープンゲートシステム”を導入することで、より効率の良い入退場管理が出来るようになります。

車番認識システム

【 車番認識による オープンゲートシステム 】

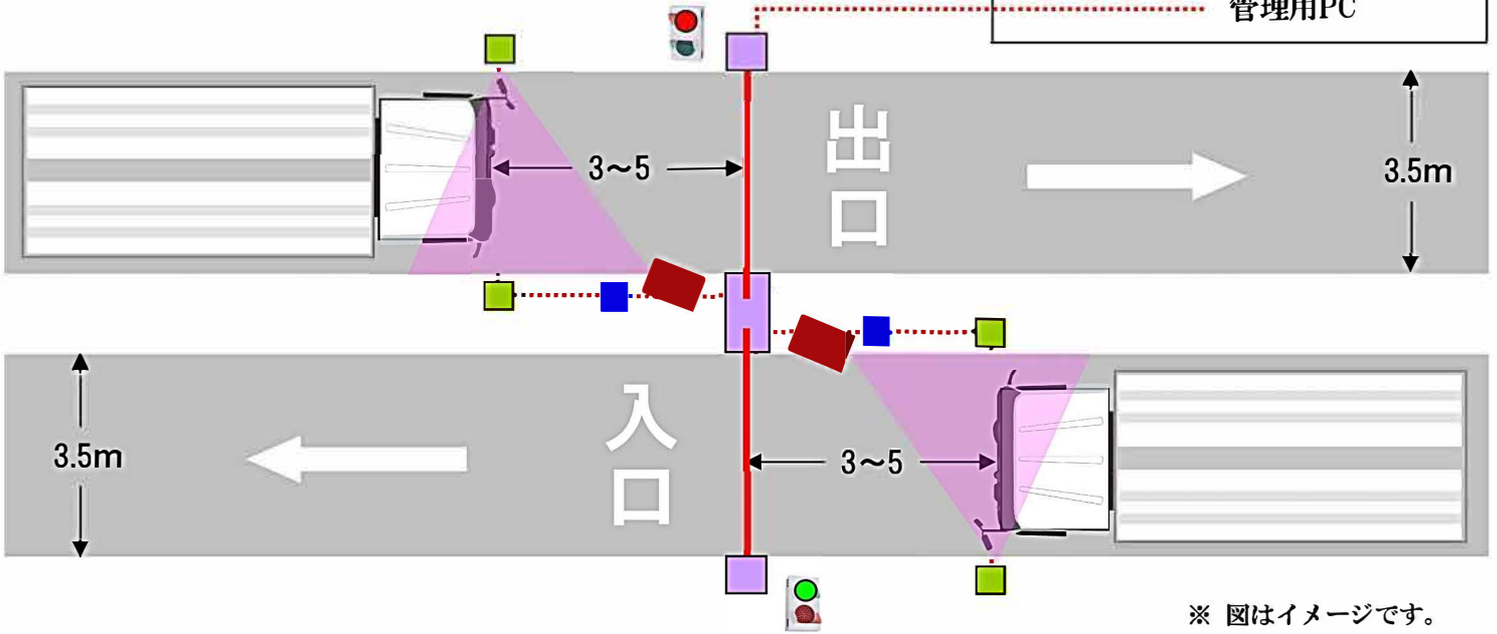
● 工場出入口参考例 ●

- ① 車両認識センサーにて車両の通過を感知。
 - ② 車番認識用カメラにて車両のナンバーを撮影。
 - ③ 登録認証車両はゲートオープンにて入場。
- ※ 登録車両読取エラーや、未登録車両の場合守衛室へ。

【 守衛室内 】



管理用PC



※ 図はイメージです。

《 "N基準"車番認識用参考設備 》



認識用カメラ



ハウジング



信号灯



赤外線センサー



POEハブ



LEDライト

《 予備認証参考装置 》



- 静脈読取装置
- ※ 手の甲の静脈を読取り認証します。
- ※ テンキーとの組合せもあります。



- 顔認証装置
- ※ 目・鼻・口の位置などを読取り認証。



- インターホン連動
- ※ 離れた守衛室・事務所などから、応対やゲートオープンを致します。

※ その他、無電圧接点のある装置との連動も可能です。

※ 写真はイメージです。

■ 車両認識センサー ■ 車番認識用カメラ ■ 予備認証装置 ■ ゲート・シャッター等 配線

～ 私たちは安心と信頼の実績をご提案致します ～