

ゲート監視カメラシステム

SECURE EYE - SERIES

1080p **FULL HD
HD-SDI**



STOR

iridix DRCワイドダイナミック機能搭載 Day&Night
フルハイビジョン情報カメラ



FASE

【 SecureEye-1080pカメラの特徴 】

輝度差が大きな被写体を撮影する場合、サチレーションやアンダーという現象が起きます。iridix網膜模倣原理は明るすぎて見にくい部分と暗過ぎて見にくい部分を各ピクセル単位でリアルタイムに自動状況適応的に人間の目のように自然に近い見やすい映像に輝度補正することが可能です。

ダイナミックレンジ制御（画像鮮明化処理）



Day & Night自動切り替えと適応型DCアイリス制御



SNC-GPL90

特殊偏光型
バリフォーカルレンズ



フロントガラスへの映り込みや反射を軽減する
特殊偏光レンズ(特許申請中)
1年以上劣化無く連続使用可能

SecureEye-1080pカメラ + GPL90レンズ 撮影

弊社テスト車両



偏光OFF



偏光ON



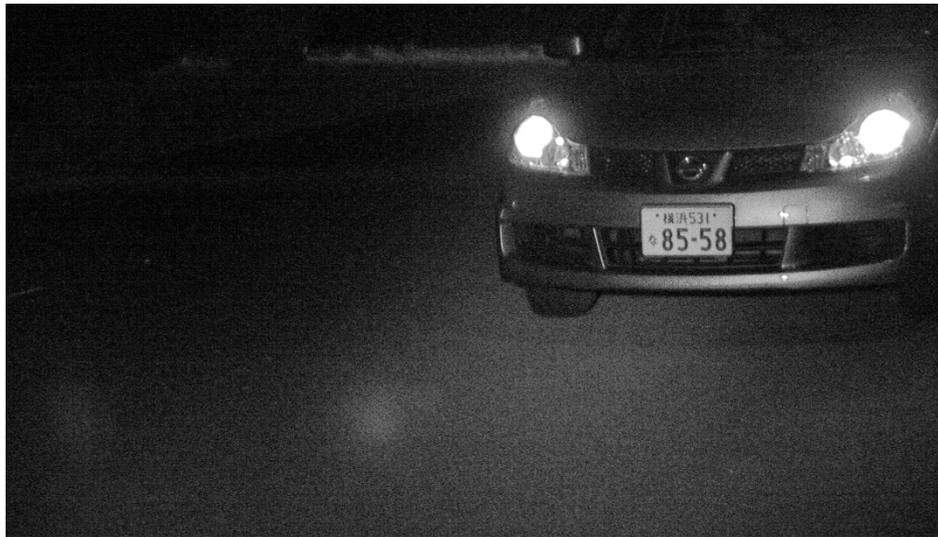
車内情報撮影(夜間・赤外線)



弊社テスト車両

前方車番撮影

注意: ナンバープレート情報を正しく読み取るためには330mmの普通ナンバープレートを150ドット以上で撮影する必要がある。これ以下の場合には陸運支局コードや事業コードが文字つぶれにて見えにくくなる場合があります。



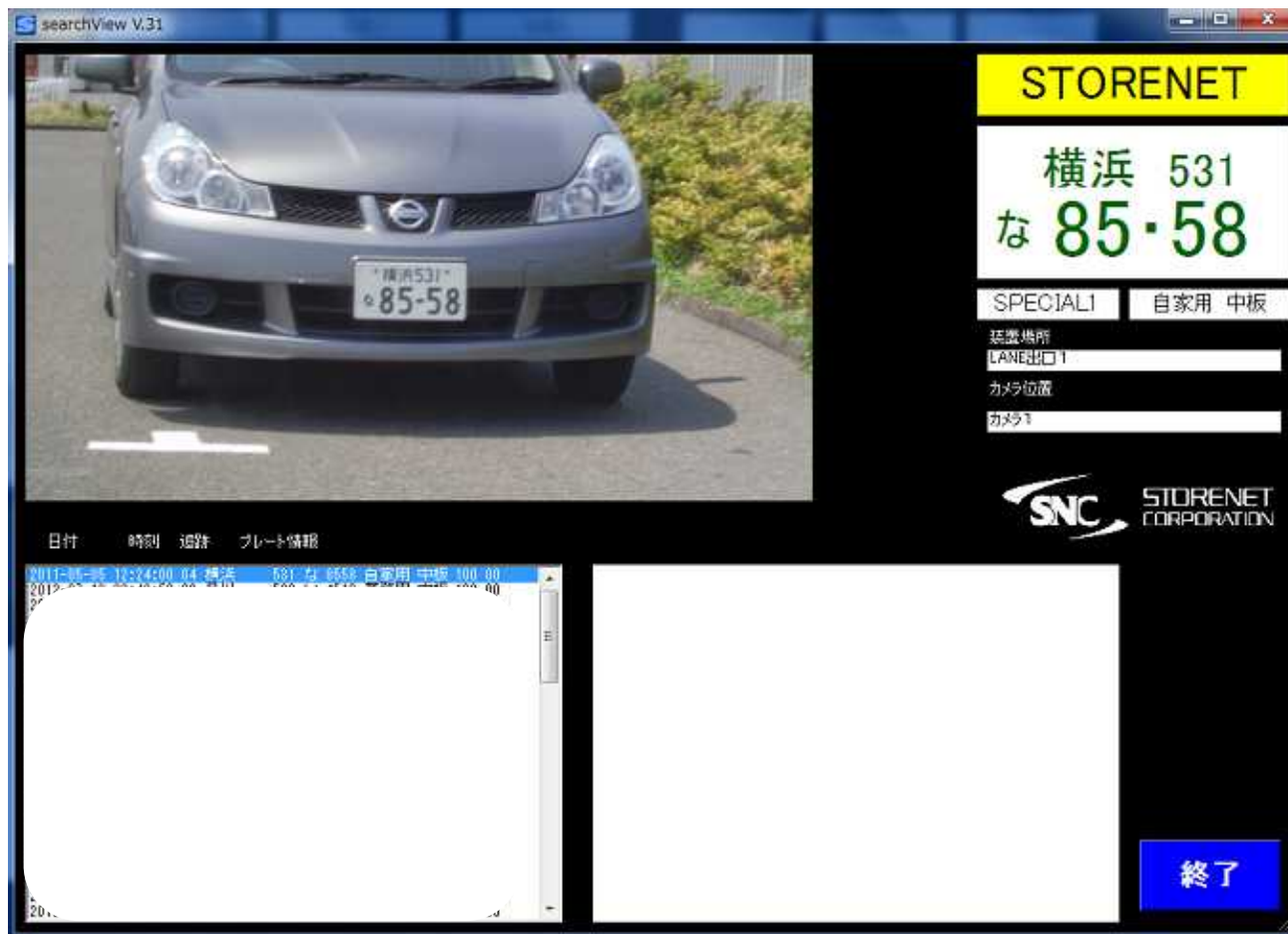
弊社テスト車両

後方特徴撮影 後方車番撮影



弊社テスト車両

車番自動認識検索システム



弊社テスト車両