

株式会社セプテンバーインターナショナル

会社案内

社名	株式会社セプテンバーインターナショナル
創業	1999年（平成11年）4月
設立	2000年（平成12年）4月
本社	大阪市中央区安土町2-2-15 堺筋本町駅前ビル 5F
資本金	3,300万円
事業内容	<p>警備・保安に関する周辺機器の企画開発・製造販売及びコンサルティング 遠隔監視システムの開発及び販売 その他ホームセキュリティ全般卸 防犯・ストーカー等無料相談受付 各種情報の機密漏洩防止システムの開発 IT関連：その他システムの開発</p>

カメラ事業

セキュリティ事業

GPS事業

AP開発事業

施工及び設置機器には**5年保証**をお約束しています。

※5年保証は機器設置の場合【最大7年保証】弊社施工(配線及び機器取付)された場合



- 防犯カメラ
- Nシステム
- 画像処理
- 認証システム

バレットタイプ壁固定



バレットタイプポール固定



ハウジングタイプ壁固定



ドームタイプ天井固定



自動巡回カメラ壁固定



自動巡回カメラポール固定



モニター
壁掛け納まり



モニター
キャビネットラック納まり



モニター
ラック納まり





認証システム



非接触・顔認証での入退管理ができるシステムです。顔認証・指紋認識・カード認識・テンキー解錠と、あらゆる方法での管理が1台で可能となります。

Nシステム



日本の幹線道路に警察が設置してる自動車のナンバープレートを読み取る装置の通称です。駐車場や工場現場での活用も可能です。

防犯カメラ



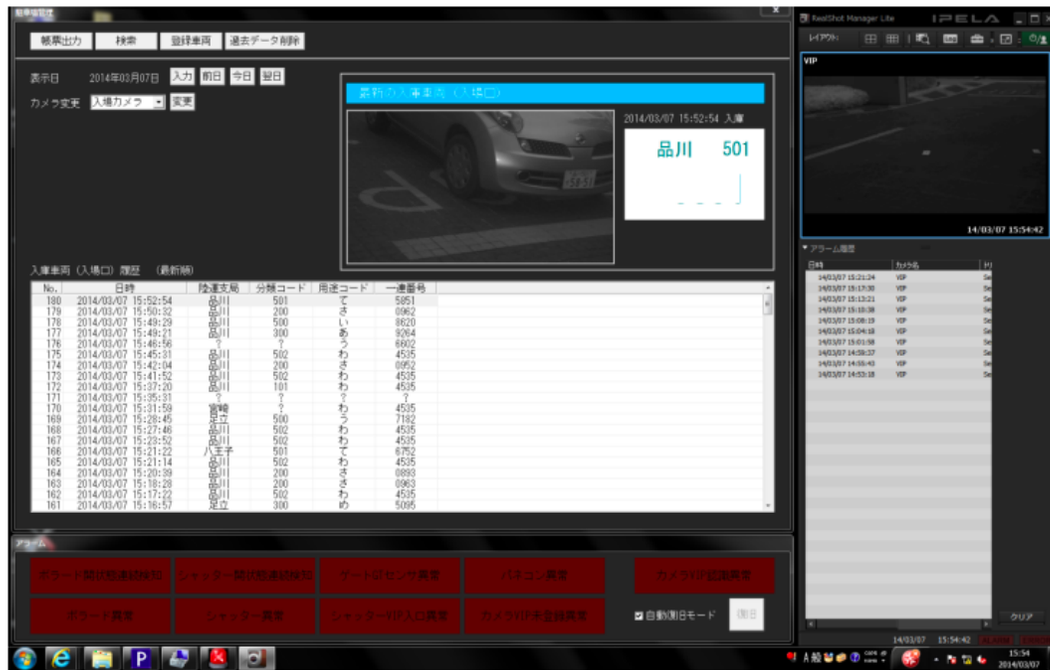
施工から設置まで行なっております。

駐車場	店舗駐車場の利用による会員ポイントサービス（会員特典）
	入出庫時の混雑緩和でスムーズな駐車場運営
	カードやリモコンによる、入出庫での管理の煩わしさの解消（カードレス・リモコンレス）
	パチンコ店の顧客管理や不正利用対策
	迷惑、不正駐車防止（セキュリティーの強化）
	駐車位置検索システム
	月極・一時預かりの判別によるゲートの自動開閉
	駐車時間、駐車場所毎の料金可変設定
	利用者の地域別データの収集

工事現場	工事関係車両の誘導
	資材搬入や作業者の車両の区別駐車
	工事関係車両の入出庫管理
	守衛業務の効率化

イベント	来場車両・地域別データの収集
	時間帯別入出庫状況
	仮設時間帯の料金システム
	イベント滞在時間の把握
	関係車両の入出庫管理

防災機器・自動ドア・インターホン・出入管理まであらゆるセキュリティシステムを取り扱っています。



- 出入管理
- 防災機器
- 自動ドア
- インターホン

自動ドア



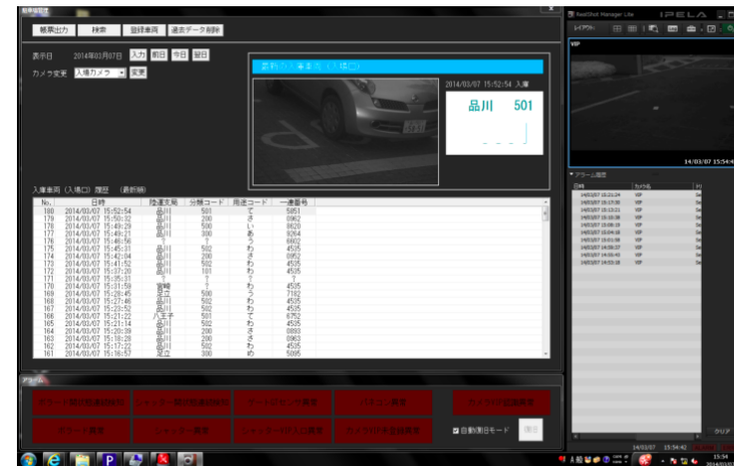
手動ドアを自動ドア化することで快適で安全な生活空間を提供いたします。片引き・両開きどちらでも取り付けが可能です。

インターホン



当社で取り扱うインターホンは防犯性・防災性の高いシステムです。既設インターホンからのお取り替えも可能です。

出入管理



手動の扉を電気錠等で防犯性を高めたり、入退場のシステム管理も可能です。

かんたん位置情報検索サービス 「どこにいる？」



The screenshot shows the DOKONIRU website interface. On the left, there is a list of vehicles with columns for license plate numbers, vehicle types, and '軌跡表示' (Track Display) buttons. The main area is a Google Map of Osaka, Japan, with several location markers overlaid, each labeled with a license plate number and a vehicle type (e.g., '車種: 車16', '車種: 車04'). The top navigation bar includes 'DOKONIRU', 'ようこそ 管理者 様', 'ログアウト', and '設定'.

車両番号	車種	軌跡表示
126	車種: 車1	軌跡表示
2	車種: 車2	軌跡表示
9999	車種: 車3	軌跡表示
2ショット		
358	車種: 車4	軌跡表示
374	車種: 車5	軌跡表示
375	車種: 車6	軌跡表示
377	車種: 車7	軌跡表示
378	車種: 車8	軌跡表示
379	車種: 車9	軌跡表示
380	車種: 車10	軌跡表示
381	車種: 車11	軌跡表示

- 位置情報
- 衛星監視
- 連動カスタマイズ

DOKONIIRU (どこにいる?)

Copyright © 2015-2016 DOKONIIRU All rights reserved.

GPS端末を所持したヒト、GPS端末を取り付けたクルマやモノなどの「**現在位置の検索・取得**」をしたり、端末の所持者が、GPS端末のボタンを押して管理者に「**位置情報をかたんに通知**」したりできるサービスです。

詳しくはこちらから



<http://september.co.jp/lp-dokoniiru/>

車番認識による マンションでの活用例



マンション駐車場へのゲートオープンには、キーリモコンが主流でしたが、“キーレスオープンゲートシステム”を使用することで、ストレスの無いスムーズな入出庫が可能になります。

車番認識による ホテルでの活用例



車番認識システムを使用することで、リゾート地へ来場されるリピート及びVIPの御お客様のご来場を一早くスタッフが把握し、よりランクの高い接客サービスが可能になります

セキュリティの向上



取得した車番データを別データと連動する事により業務の効率化、サービスの向上につなげます。

■ 港湾向け入退場管理システム

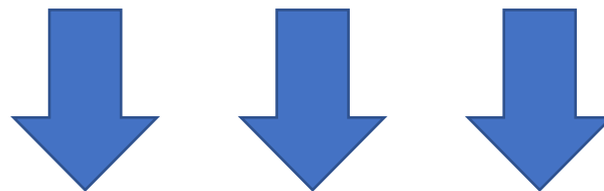
車番認識

車番認識では、警察向けのNシステムで実績のある車番認識装置を使用します。屋外での環境変化に強く、安定した認識率を誇ります。

コンテナ破損認識

コンテナ破損認識では、製品や半導体の検査用最も実績のある、画像処理ライブラリーBHALCONをベースとした認識システムを構築します。このライブラリーの得意とする、形状ベースのパターンマッチングを用いることにより、高速かつ正確に異常判断を行います。

詳しい実績、商品について詳しく知りたい方は
お気軽にお問い合わせください



■ メール

info@september.co.jp

■ 電話

フリーダイヤル：0120-34-1013