

IM3300

車両画像撮影・保存・管理システム

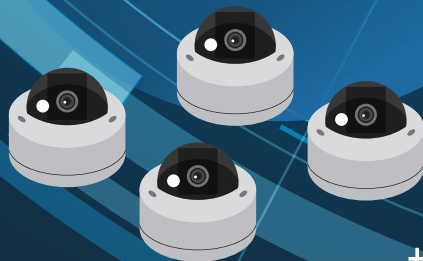
# Vehicle

— ヴィークル スナップ —

# Snap



コンプライアンス強化に貢献  
車両画像管理の  
効率化を実現



CHECK!!



車両入出庫時や保安基準適合証交付時の車両の状態をエビデンスとして残すことが重要になっています！

### システム未導入

車両画像をデジカメで撮影

PCに保存



1台あたり  
10枚程度撮影



撮影した画像の保存、車両ごとの仕分作業、ファイル名の変更に手間と時間がかかる...

- 部分的に撮影した画像がどの車両のものかわからなくなってしまった...
- 複数枚撮影した画像を1枚1枚確認し、ナンバーごとにフォルダ分けするのが大変...



そのお悩み...

# Vehicle Snap で 解決!

## CHECK POINT

### 徹底したコンプライアンス強化

- ✓ ナンバープレート情報と撮影車両画像を自動で紐付け
- ✓ 車両同一性の確保
- ✓ レポート発行

### ヒューマンエラー防止

- ✓ 追加画像もナンバープレート情報で管理
- ✓ 画像の仕分け作業を削減
- ✓ 画像の保存ミス防止に貢献

### 作業時間短縮

- ✓ ナンバープレート名のフォルダもデータベースからワンクリックで生成・画像の出力も完了
- ✓ 撮影データの検索も簡単

### 《Vehicle Snap Type IV の場合》

ナンバープレート  
撮影・解析・新規登録

車両画像の撮影・登録

フォルダ生成・画像出力・  
レポート出力

《固定カメラ》※1



または

《タブレット》



固定ドームカメラで撮影



最大20枚  
登録可能 ※3



タブレットで撮影



CHECK!!

修理箇所のピフォーアフターや修理過程・交換部品を撮影!

管理PCから  
ワンクリック

画像出力機能

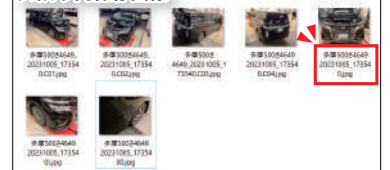
CHECK!!

登録のナンバープレート名でフォルダの生成と画像の出力が瞬時に完了!

フォルダ生成 ▶



フォルダ内保存画像



印刷機能

CHECK!!

プリンター印刷・PDF発行対応!



※1 ナンバー認識カメラの撮影はシャッタースイッチと管理PCを使用します。 ※2 ルーターの設置環境・接続状況により、撮影可能範囲は異なります。  
 ※3 固定カメラ・ナンバー認識で撮影した画像を含む

# ナンバー認識で 手入力の 手間を削減!

## ご当地ナンバー・絵柄ナンバー・アルファベット 対応!



※4 購入後に公開されたご当地ナンバー・支局名・絵柄ナンバー等の新ナンバーの対応するためには、有償の『保守・契約サポート(1年更新)』への加入が必要です。

### 利便性 抜群

登録情報の検索・確認、撮影も  
タブレットで可能!

CHECK!!

タブレットでらくらく画像追加!

修理箇所や交換部品の記録・荷台の状態画像なども  
タブレットなら簡単に撮影・追加登録が可能です



固定カメラ撮影/再撮影

タブレットから  
固定ドームカメラの撮影  
(シャッター操作)も可能

コメント入力可能!

レポートにも  
印字!



修理内容や部品名・撮影箇所に関する  
コメントを入力することで  
一目で画像の詳細を確認可能



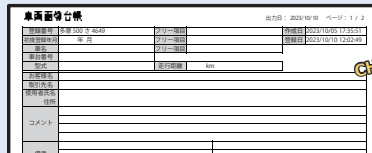
### レポート 発行

社内管理・エビデンスとしてだけでなく、  
お客様の信頼獲得ツール  
としても最適!

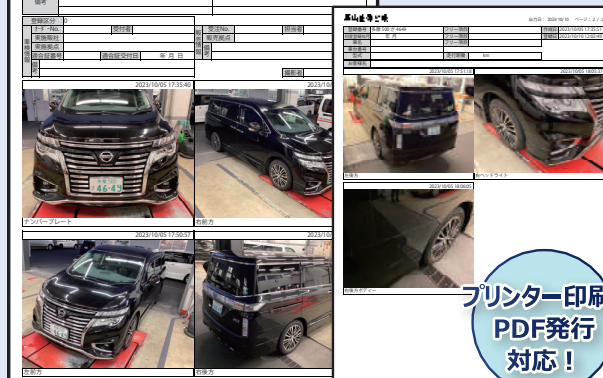
《レポートの使用例》

- 修理箇所、整備箇所のビフォーアフターの記録
- 交換部品の記録
- 板金・塗装時のビフォーアフターの記録
- 車両の管理記録 (レンタカー等)
- 損保会社への報告資料・・・など

運用方法は様々!



CHECK!!  
お客様への明確な  
説明資料としても  
活用可能!



プリンター印刷・  
PDF発行  
対応!

### 画像取込 機能

デジカメで撮影した画像も  
PCから一括取り込み可能!  
更なる効率化を実現します

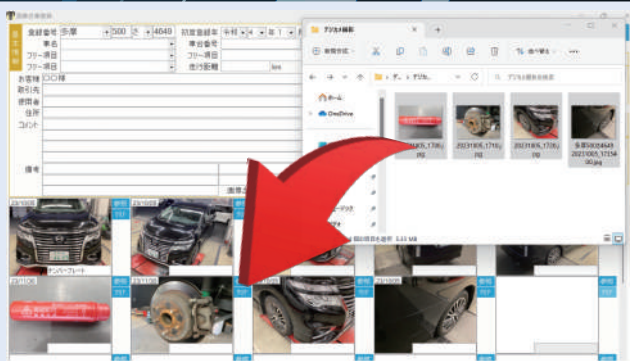
CHECK!!

複数枚の撮影画像も簡単追加!

デジカメで撮影した画像をPCに取り込み後、  
ドラック&ドロップでデータベースに一括保存可能!



車両の同一性確保の為、撮影画像とデータベース情報が一致しているか  
ご確認の上、取り込みをお願いいたします。



### 画像出力 確認機能

画像フォルダの出力有無を  
一目で確認可能!

CHECK!!

ヒューマンエラーを防止!

画像出力機能でフォルダを生成したデータには「出力済」と表示  
重複や出力忘れといったヒューマンエラーを防止します。

登録日	画像出力
2023/11/15	出力済
2023/10/17	
2023/10/17	
2023/10/17	

## ナンバー認識機能による車両登録

## 車両画像

Vehicle Snap  
Type IV

固定カメラ & タブレット

固定ドームカメラ & タブレット

Vehicle Snap  
Type III

固定カメラ

固定ドームカメラ & タブレット

Vehicle Snap  
Type II

タブレット

固定ドームカメラ & タブレット

Vehicle Snap  
Type I

タブレット

タブレット

Vehicle Snap  
Light

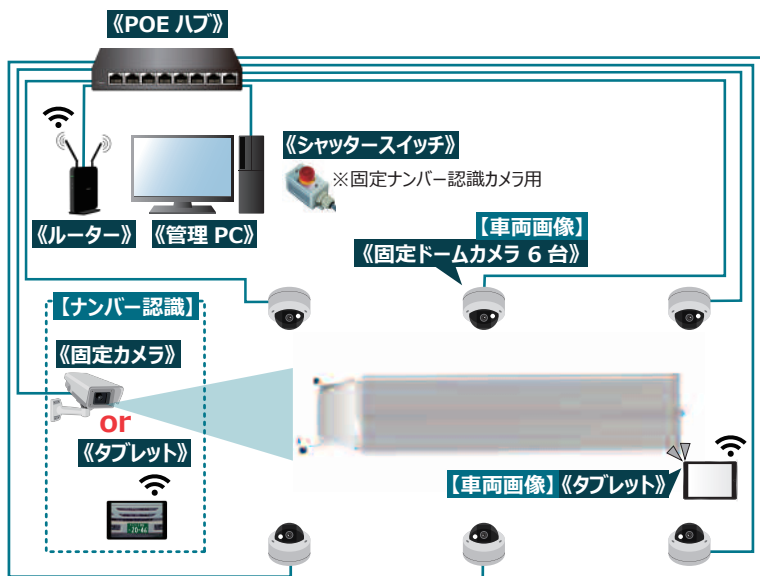
車両登録(ナンバー)は手入力 ※1

タブレット

※1 他のラインナップはナンバー認識機能に加え、手動登録も可能です。

## 構成品・接続イメージ

### 《Vehicle Snap Type IV 大型車工場の場合》



### 《Vehicle Snap Type II 小型車工場の場合》



### 【オプション】

IM3300-2400  
PC 防塵キャビネット

IM3300-2500  
メモリー増設用 NAS(3TB)

IM3300-2100 サポート・年間アップデート費 (タブレット式)

IM3300-2200 サポート・年間アップデート費 (固定カメラ式)

IM3300-2300 サポート・年間アップデート費 (タブレット&固定カメラ版)

※ドームカメラは乗用車は4台、大型車は6台が基本構成になります。最大8台まで追加可能です。※タブレットと管理PCはローカル接続の為、インターネット環境は不要です。

※タブレットは標準でiPadが1台付属しております。本システムはブラウザ式の為、お客様のお持ちのタブレット・スマホ(Android/iOS)での追加運用も可能です。

同時接続台数や接続範囲、カメラ設置位置は現場により環境が異なるため、弊社担当者にご相談ください。 ※本カタログで使用しているナンバーは架空のものです。

⚠ 安全に関するご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

## 株式会社 アルティア

- 仕様は予告なく、変更することがありますので、あらかじめご了承願います。
- ご用命・ご相談はお近くの各販売会社・アルティア各支店までどうぞ。

OR10  
2312

販売店



<https://altia.co.jp>



REGISTERED HEADQUARTERS  
No.4962-ISO 9001

REGISTERED HEADQUARTERS  
No.E2340-ISO 14001  
しわざ事業所

札幌支店	〒007-0803 北海道札幌市東区東苗穂三条3-1-81	TEL: 011-786-2010
仙台支店	〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町3-2-15	TEL: 022-783-3810
首都圏支店	〒104-6206 東京都中央区晴海1-8-12 晴海トリトンスクエアZ6階	TEL: 03-6777-0331
関東信越支店	〒104-6206 東京都中央区晴海1-8-12 晴海トリトンスクエアZ6階	TEL: 03-6777-0334
名古屋支店	〒465-0035 愛知県名古屋市中区豊が丘26番地	TEL: 052-775-4010
大阪支店	〒556-0021 大阪府大阪市浪速区幸町3-7-11	TEL: 06-7708-8820
広島支店	〒733-0842 広島県広島市西区井口5-25-21	TEL: 082-277-2340
福岡支店	〒812-0007 福岡県福岡市博多区東比恵3-6-1	TEL: 092-411-5351
機工営業部	〒104-6206 東京都中央区晴海1-8-12 晴海トリトンスクエアZ6階	TEL: 03-6777-0038
海外課	〒104-6206 東京都中央区晴海1-8-12 晴海トリトンスクエアZ6階	TEL: 03-6777-0065