

# G センサー搭載



micro SD カードの容量と録画時間(連続撮影)「通常録画(80%)+衝撃検知録画(20%)」				
撮影画素	16GB	32GB	64GB	128GB
スーパーファイン	約2時間15分	約4時間20分	約9時間	約18時間
ファイン	約3時間15分	約6時間30分	約13時間25分	約26時間30分

前後 2 カメラ 録画時間				
撮影画素	16GB	32GB	64GB	128GB
スーパーファイン	約1時間5分	約2時間10分	約4時間20分	約10時間20分
ファイン	約1時間35分	約3時間10分	約6時間20分	約14時間00分

※録画時間は通常録画(メモリ全体の80%)の時間を記載しております  
 ※使用環境によって録画時間は変わり、暗い条件下での撮影は録画時間が伸びます。

# 約 60g のコンパクト設計

Driveman GA-1080	
解像度	1920 × 1080
フレームレート	フロントカメラ 27.5fps / セカンドカメラ 25fps
記録モード	常時録画方式(自動上書き機能付)
ファイル形式	.MOV
映像ファイル	1ファイル 1分
ファイル間無録画時間	0.04秒
撮影画角	フロントカメラ 水平 106度 垂直 61度 対角 132度 セカンドカメラ 水平 97度 垂直 51度 対角 117度
レンズ	f3.0mm F2.4 固定焦点ガラスレンズ 4枚+赤外線カットフィルター
セカンドカメラレンズ	f3.35mm F2.0
言語	日本語
液晶画面	2インチカラー
EV	-2、-1、0、+1、+2
衝撃検知レベル	OFF、高、中、低
画面表示時間	常時点灯、30秒、60秒
操作音	ON / OFF
音声記録	ON / OFF
音量	off レベル1 ~ レベル5
電源(DC12V / 24V)	2芯車載用電源ケーブル シガーソケットアダプタ
消費電力	最大約6.5W
LEDランプ	青点灯:録画中 青点減:緊急時録画中 消灯:待機中
GPS	内蔵
使用温度範囲	0℃ ~ 60℃
保存温度範囲	-20℃ ~ 70℃
外部メモリー	micro SD 8GB ~ 最大128GB (Class10以上)
スピーカー	内蔵
本体サイズ	幅 59 x 奥 30 x 高 63mm
セカンドカメラサイズ	幅 30 x 奥 23.5 x 高 40 mm 前後95°
ブラケット	縦 50 x 横 47 x 奥 39mm 前後135° 左右360° 傾き30°
吸盤ブラケット(オプション)	縦 44 x 横 63 x 奥 50mm 前後 60° 左右360° 傾き30°
重量	約66グラム(本体のみ)
※仕様・外観は改良の為予告なく変更する場合がございます。	
ご購入・求め・お問い合わせは下記取扱店・販売店まで	

アサヒリサーチ株式会社 ドライブマン事業部  
 〒140-0001 東京都品川区北品川3-3-8 三徳ビル 4階  
<https://www.driveman.jp>

サービスセンター

受付時間 平日10:00~12:30・13:30~17:00(土日祝日、年末年始除く)  
 電話 03-5715-5432 E-mail support@driveman.jp

4-0054-01



ドライブレコーダー  
2カメラ  
対応

# Driveman® GA-1080

## FULLHD



<https://www.driveman.jp>

# 用途に合わせて 選べるセット内容

## 1カメラのみ / 2カメラ (セカンドカメラ同梱)

**Driveman**  
GA-1080

**FULLHD**



### 画質 フルハイビジョン録画

解像度設定スーパーファイン(高画質)、ファイン(標準画質)の設定が出来ます。※両方フルハイビジョン画質です。

### セカンドカメラ

#### セパレートタイプのセカンドカメラ

セカンドカメラの配線は 6m ありますのでリアウインドウ等に設置する事が出来ます。

### LED

#### LED 信号機対策

27.5fps がより信頼性の高い映像記録を実現します。全国どこでも安心してご使用いただけます。



### Gセンサー

#### 衝撃を検知し録画映像を保護。

衝撃を検知した動画ファイルは、緊急時録画ファイルになり警告音を鳴らして運転者に知らせます。通常の録画ファイルとは別のフォルダに保存されます。

感度設定 OFF / 低 / 中 / 高



Gセンサーの設定をOFFにすると、緊急時録画ファイルは作られません。緊急時録画ファイルは保存領域の約20%を使用します。保存領域の上限を超えると上書き保存していきます。

### GPS内蔵

#### GPS により日時情報が自動補正

GPS によって日時情報も補正、位置情報、速度情報が記録されます。無料の専用ビューワーソフトを弊社公式サイトからダウンロードすれば地図や走行経路も表示出来ます。専用ビューワーにて、前後 2 カメラ同時再生が可能となります。

### 再生

#### 再生方法 (本体 / パソコン)

- ・本体の液晶画面で再生出来ます。
- ・SDカードに記録された映像は対応するパソコンで再生可能ですが下記の注意をご確認下さい。
- ※PCはMOV再生が対応している事とSDスロットが必要です。
- ※再生ソフトは弊社の専用ソフトやWindows mediaplayerが利用可能です。
- ※パソコン動作に関してのサポートは弊社では致しません。
- 基本的なパソコンの利用方法、PCの不具合などはWEBなどでお調べください。

### 画面表示

#### 画面表示時間設定

走行映像から一定時間が経過すると画面がOFF状態になります。

- 常時点灯 → ライブビュー映像
- 30秒 → ライブビュー30秒後に画面OFF
- 60秒 → ライブビュー60秒後に画面OFF

※画面OFFになっても録画は継続しています。

### 画面切替

#### フロントカメラ、セカンドカメラの表示切替

液晶画面の表示をフロントカメラ、セカンドカメラどちらかを選択して表示する事が出来ます。

### 露出補正

#### 露出補正 (EV)

露出補正をすることで、映像を明るくしたり、暗く設定する事ができます。設定は-2、-1、0、+1、+2から選択できます。

### 最大SD

128GB

#### micro SDHC/SDXC カード 8GB ~ 128GB 対応

Class10 以上の動画対応明記の物をご使用下さい。カードは品質等により使用できない場合もありますので一流メーカー品をご使用下さい。

セカンドカメラ同梱タイプ



シングルカメラ同梱タイプ



オプション



※本体以外はオプションでお買い求めいただけます。