# リアカメラ接続可能

#### GP-1 から更に進化! GP-4K のここがすごい!

- 1. 解像度 2K から 4K へさらに高精細録画が可能!
- 2. 駐車録画(夜間)が明るく撮影可能!
- 3. TS ファイルを採用!
- 4. リアカメラ (オプション) 接続が可能!







フロントカメラ録画時間	解像度とフレームレート	16GB	32GB	64GB	128GB
	4K 27.5fps	約50分	約1時間40分	約3時間20分	約6時間40分
	4K 14fps	約3時間20分	約6時間40分	約13時間20分	約26時間40分
	1440 27.5fps	約2時間20分	約4時間40分	約9時間20分	約18時間40分
	1080 55fps	約1時間50分	約3時間40分	約7時間20分	約14時間40分
	1080 27.5fps	約4時間	約8時間	約16時間	約32時間
	720 27.5fps	約8時間30分	約17時間	約34時間	約68時間
	720 5fps	約23時間30分	約47時間	約94時間	約188時間
フロント・リアカメラ録画時間	4K 14fps+1080 14fps	約1時間40分	約3時間20分	約6時間40分	約13時間20分
	1440+1080 27.5fps	約1時間20分	約2時間40分	約5時間20分	約10時間40分
	1080 55fps+1080 27.5fps	約1時間20分	約2時間40分	約5時間20分	約10時間40分
	1080+1080 27.5fps	約2時間	約4時間	約8時間	約16時間
	720+720 27.5fps	約4時間10分	約8時間20分	約16時間40分	約33時間20分
	720+720 5fps	約11時間40分	約23時間20分	約46時間40分	約93時間20分

#### PL フィルター(映り込み反射を減少する偏光フィルター)

フロントガラスへの映り込み(反射光)を減少することができます。 QR コードを読み取ると PL フィルターの装着比較映像がケータイで閲覧できます。



	Driven	nan。GP-4H	く仕様		
	フロントカメラ		リアカメラ(オプション)		
	4K 2160P (				
	4K 2160P (3840 X 2160) 14fps FULL HD 1080P (1920 X 1080) 14fp				
网络库 / ¬! /!!	1440P (2560 X 1440) 27.5fps FULL HD 1080P (1920 X 1080) 27.5				
解像度 / フレームレート	FULL HD 1080P (	1920 X 1080) 55fps	FULL HD 1080P (1920 X 1080) 27.5fps		
	FULL HD 1080P (1920 X 1080) 27.5fps		FULL HD 1080P (1920 X 1080) 27.5fps		
	HD 720P (1280 X 720) 27.5fps		HD 720P (1280 X 720) 27,5fps		
	HD 720P (1280 X 720) 5fps				
記録モード	常時録画方式(自動上書機能付)				
記球で──ト	駐車中録画機能付				
ファイル形式	TS ファイル				
映像ファイル	1ファイル 5分				
ファイル間無録画時間	0~0.005秒				
駐車中の録画時間	1時間、3時間(初期設定)、9時間、12時間、24時間				
撮影画角	水平 110 度 垂直 60 度 対角 135 度				
レンズ	f3.6mm F2.0 固定焦点ガラスレンズ 6 枚構成				
言語	日本語 / 英語				
LCDディスプレイ	2 インチ カラー				
駐車中のフレームレート	1fps 音声無 / 5fps 音声有				
電源 DC12V / 24V	標準 3 芯車載用電源ケーブル (DCDC23) パッテリー保護回路付電源ケーブル				
	オプション (ドライブモードのみ)		ットアダプタ (CSA6)		
消費電力	最大 約 4W				
GPS	内蔵 自動時刻補正・位置情報記録				
時計電力	コインバッテリー				
Gセンサー	3 軸衝撃センサー (衝撃検知時動画ファイル保護機能)				
タイムゾーン	UTC/GMT +9:00				
LEDランプ	緑:待機中 赤:録画中				
映像出力	HDMI デジタル出力				
EVの値	+1.0 / +0.0 / -1.0				
マイク	内蔵 感度設定(オフ/低い/ミディアム/高い)				
スピーカー	内蔵				
Wi-Fi(画角確認用)	オン/オフ/パスワード設定				
使用温度範囲	0°C∼ 75°C				
保存温度範囲	-20°C∼ 80°C				
外部メモリー	SDHC(Class10 以上)8GB ~ 最大 32GB				
AL HER CE A	SDXC(Class10 以上)64GB ~ 最大 128GB				
本体 / ブラケット サイズ		約 61 x 92 x 34mm / 約 45 x 30 x 28mm			
可変ブラケット 前後 180° 左右 30° 傾き 30		ī 30° 傾き 30°			
重量	約 100 グラム (本体のみ)				
シグナルケーブル(オプション) ターンシグナル、ブレーキ、スピードパルス					
※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。※Wi-Fi 接続すると消費電力が上がります。 ※散扱説明書に記載のない機能が含まれる場合がございますのでDrivemanホームページを参照して下さい。					

お買い求め・お問い合わせは下記取扱店・販売店まで

### 新成物産株式会社

〒103-0026 東京都中央区日本橋兜町13-2 兜町借成ビル9階

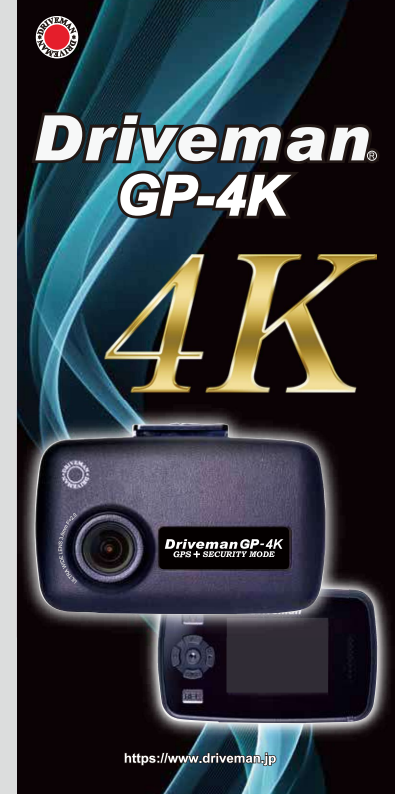
Tel: 03-3668-8282 Fax: 03-3668-8283

#### 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

〒140-0001 東京都品川区北品川3-3-8 三徳ピル 4時 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 4-0041-01



## 最高画質約800万画素の高精細モデル! Driveman.





#### 最高画質の 4K・約 800 万画素の高精細録画。 全国の LED 信号機も消えずに録画。

※ 4K 27.5fps設定時はフロントカメラのみご使用頂けます。

	フロントカメラ	リアカメラ(オプション)	
選	4K 2160P 27.5fps		
選べる	4K 2160P 14fps	FULL HD 1080P 14fps	
<b>\$</b>	1440P 27.5fps	FULL HD 1080P 27.5fps	
4	FULL HD 1080P 55fps	FULL HD 1080P 27.5fps	
1	FULL HD 1080P 27.5fps	FULL HD 1080P 27.5fps	
プ	HD 720P 27.5fps	HD 720P 27.5fps	
	HD 720P 5fps	HD 720P 5fps	







#### 駐車中録画(セキュリティーモード)の設定が自由。

エンジン停止後に監視カメラとしてあて逃げや、車上荒らし等の記録 を高画質(最大 4K:約800万画素)で残すことができます。 セキュリティーモード時の画質フレームレートは通常のドライブモード 撮影時と同じになります。









オート: エンジン停止後、自動で"セキュリティーモード"になり1秒 間に1コマで3時間録画した後、自動で電源をOFFになり ます。

カスタム: 駐車中録画時間とフレームレートを設定出来ます。 録画時間(オフ/1時間/3時間/9時間/12時間/24時間) フレームレート(1fps 音声無 / 5fps 音声有)

オフ:エンジン停止後、セキュリティーモードにはなりません。



#### バッテリー保護回路付電源ケーブル。

3 芯車載用電源ケーブルは、駐車中録画の長時間設定が可能になっ たことに伴いバッテリー保護回路が付きました。

駐車中録画時(セキュリティーモード時)に一定電圧までバッテリー 電圧が低下すると自動で電源供給を停止します。



#### TS ファイルを採用

TS ファイルとは録画が強制終了となった場合もファイルが壊れること がなく、強制終了の直前まで映像を保存する事が出来ます。 万が一 ドライブマン本体にダメージがあるような事故でもデータが破壊されるリ スクが軽減されます。



#### 本体 / PC / TV 再生方法は 3 タイプ。

- ■すぐその場で本体画面(LCD)で再生できます。
- 本体からSDカード抜いてPCで再生できます。
- ご家庭の TV に接続するだけで再生できます。
- ※TV 再生にはオプションの HDMI ケーブルと AC アダプタが必要

※4K映像をTVでご覧に頂く場合は4K対応のHDMIケーブルが 必要です。



#### Wi-Fi (撮影画角確認用)

本体とスマートフォンでWi-Fi接続し、RoadCam(フリーソフト)で撮 影画角を確認できます。

※スマートフォンの機種によってご使用出来ない場合があります。 ※RoadCam(フリーソフト)は、Apple Store又はGoogle Playから ダウンロードして下さい。



#### オートフォーマット

設定時から 90 日で SD カードを自動でフォーマットします。 ※フォーマットすると全てのデータが消去され最適化されます。 ※オートフォーマットは90日ごとに自動更新していきます。 ※オートフォーマット残日数は録画画面右下にAF90と表示され ます。



#### 衝撃を検知し録画映像を保護

ショックを検知するとその時の動画は緊急時録画ファイルになり ファイルは保護されます。

※駐車中録画中は G センサーは動作していません。



#### GPS により日時情報が自動補正。

GPS によって日時情報補正、位置情報、速度情報が記録さ れます。ドライブマン専用ビューアーソフトを弊社公式サイトか ら無料ダウンロードしてください。地図表示で確認出来ます。 オプションのシグナルケーブルを使用すると方向指示器、ブレー キ操作も確認できます。



#### 本体を上下反転できます。

本体を反転させてダッシュボードに取付けることができます。



#### SD カード 8GB ~ 128GB 対応

※SDHC/SDXCカードでも品質等により使用できない物もあります。 ※SDHCカードはClass10以上のものをご使用下さい。







3芯車載用電源

































