

**1 番大事な映像を記録できますか？「GoSafe 490G2KSET」を「CAMPFIRE」でクラウドファンディング開始**

ドライブレコーダー製品の製造販売事業を展開する PAPAGO JAPAN 株式会社（所在地：埼玉県川口市）は、2024 年 8 月 2 日（金）から 9 月 2 日（月）までクラウドファンディングサイト「CAMPFIRE」にて、ぶつかる瞬間を記録できますか？駐車監視 & 490 度撮影 3 カメラドライブレコーダー「GoSafe 490G2KSET」（税込価格 ¥ 39,260）のクラウドファンディングを開始いたします。

**クラウドファンディングサイト CAMPFIRE ページ**

<https://camp-fire.jp/projects/782201/view>

期間：2024 年 8 月 2 日（金）～2024 年 9 月 2 日（月） 23:59 まで

## プロジェクト概要

最近は、あおり運転や高齢ドライバーの他に、車道を走る自転車、電動キックボード、自動車盗難など報道されておりました。クルマを運転するときに安全運転を心がけていても、相手が事故やトラブルを起こしてしまうケースもあります。サイドミラーの当て逃げ、ドアパンチ、イラズラ、車体に傷をつけられた、車内に置いたバックや貴重品の盗難など、事故は思いもよらない場所や時間に突然発生します。

そこで、車の運転中や駐車していても、全方位をしっかりと記録できる【GoSafe 490G2K】と【駐車監視用の専用電源ケーブル】をセットにしたプロジェクトを企画しました。

### ◇ 490 度撮影の 3 カメラドライブレコーダー

360 度撮影よりも情報量が多く、360 度撮影で課題の歪みを解決できる GoSafe 490G2K は前方 190 度 + 左右（車内）190 度 + 後方 110 度で合計 490 度撮影により歪みの無い映像を記録することができます。

### ◇ 側面まで記録

前後左右（車内）を撮影することで、当て逃げやドアパンチなど側面のぶつかった瞬間を記録できる。

## ◇ 充実した駐車監視機能

動体検知・衝撃検知・タイムラプス撮影を選ぶことができます。さらに駐車監視へ自動で切り換えたり、電源オフタイマーなど機能を利用できます。※要配線と専用電源ケーブル

## ◇ 車の盗難犯対策

車の物色や下見をしてから実行するため、駐車監視機能で不審者を事前に記録するなどの予防対策が行えます。

## ◇ プライバシー機能

カメラ別の映像データなので、前方/車内/後方で必要ないデータを削除・管理できます。

## 1番大事な映像は？前後

2カメラ型のドライブレコーダーは、あおり運転や事故など前方・後方を撮影できます。しかし、バイクのすり抜けやドアパンチなど自動車の側面を撮影できません。トラブルで車を蹴らても、もともと車に傷がついていたなど、トラブルの解決まで時間や手間を要するケースもあります。

### ぶつけられた瞬間の映像が無い



もともと車に傷がついていたのではないか？

トラブル解決まで時間や手間がかかる



### 側面衝突



### すり抜け



### 飛び出し



もともと車に傷がついていたのではないか？

トラブル解決まで時間や手間がかかる



### 曲がる時



もともと車に傷がついていたのではないか？

トラブル解決まで時間や手間がかかる



### 当て逃げ



もともと車に傷がついていたのではないか？

トラブル解決まで時間や手間がかかる

## これがあれば解決！

前後左右（車内）を490度で撮影できる！3カメラ型のドライブレコーダー「GoSafe 490G2K」なら、バイクのすり抜けやドアパンチなど自動車の側面（左・右）など、トラブルやぶつかった瞬間を撮影可です。相手が何を言ってきても、証明できる映像があることで、スムーズなトラブル解決につながることが期待できます。

### GoSafe 490G2Kなら 決定的な証拠を残せる！



3カメラで  
撮影してるから

安心

©PAPAGO JAPAN株式会社

### さらにプライバシー機能として カメラごとに映像を記録



必要な映像だけ  
保存すればいい

削除

©PAPAGO JAPAN株式会社



## 車内撮影オフ機能 前後2カメラとして記録できる



## 充実した駐車監視機能



## 車の側面まで記録できる！190度撮影

一般的な3カメラ型、後方から車内を撮影3カメラ型、360度型で撮影した場合、実際に車の側面（左右）を見て確認しにくいのですが、「GoSafe 490G2K」では、前方カメラ・左右（車内）カメラを190度で撮影することで、サイドミラーまで見える広い範囲を記録することができます。トラブルや事故に遭遇しても、その瞬間を記録することができます。



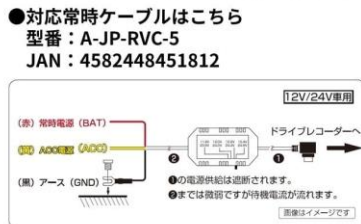
# 駐車監視機能

駐車中の撮影は、動体検知（動くものがある時）、パーキングモード（衝撃を検知した時）、タイムラプスで撮影することができます。セット商品に同梱された駐車監視用の専用電源ケーブル（A-JP-RVC-5）と常時接続の配線が必要になります。常時接続についての詳細はカーエレ製品の取付経験のあるディーラーや業者へ事前にご説明を受けてから設置を行ってください。※社外品の常時電源ケーブルを使用する場合には駐車監視に自動切換など一部機能はご利用いただけず、保証対象外となる場合がございますのでご注意ください。

## ◇駐車監視用の専用電源ケーブルと3つの撮影機能

### 防犯対策機能（駐車監視機能）

#### 動体検知・パーキングモード・タイムラプス



### パーキングモード（衝撃検知）

本体で衝撃を検知した時に記録。



### 動体検知

カメラ前方に変化がある時に記録。



### タイムラプス

撮影フレーム数を減らし、長い時間を録画。



1秒間に25枚 = 25fps



1秒間に1枚

メモリーカードに記録する  
データ容量を少なくできる！

## ◇ 便利な駐車監視のサポート機能

### ココが違う！駐車監視に自動切換え

エンジンOFF後  
常時録画



更に1分後



予め設定された  
防犯撮影モードに自動変更



### ココが違う！電力供給OFFタイマー設定

本体画面で電源供給をオフにするタイマーを設定可能。  
30分～24時間の間で設定できます。



## 3カメラドライブレコーダー



- ◇ フロントカメラ 2K (2960×1664p) 500万画素、フル HD の 1.8 倍キレイな高画質 2K を採用し、昼間も夜も鮮明に記録
- ◇ 車内カメラ フル HD (1920×1080p) 200万画素 STARVIS™搭載し、夜間撮影やトンネルでもしっかり記録。
- ◇ リアカメラ フル HD (1920×1080p) : 200万画素、車の純正スモークガラス越しでもしっかり後方を撮影します。
- ◇ 赤外線撮影（車内カメラ）：明るい場所はカラー撮影、暗い場所では赤外線撮影へ自動切換で撮影を行います。
- ◇ リアカメラ（車内設置型、10m対応）
- ◇ 大型車や商用車にも最適！
- ◇ GPS 内蔵
- ◇ 映像再生ソフト「Papago!Player（パパゴプレイヤー）」なら、3カメラ同時再生、走行ルートを確認可能。
- ◇ 映像補正（WDR）
- ◇ LED 信号機対策済み
- ◇ 録音オン・オフ
- ◇ 地デジ対策済み（VCCI クラス規格に適合）
- ◇ 録画時間（メモリーカード） microSDXC 64GB 付属 ※最大 128GB まで対応。  
※3カメラの映像を 64GB で約 2 時間 30 分、128GB で約 5 時間記録可能。
- ◇ 1ファイルの録画時間（分）は、1 / 3 / 5 / 10 分から選択可能
- ◇ 特典付き ①ドライブレコーダー搭載ステッカー ②内張りはがし & 配線クリップ

## 発表製品

3カメラドライブレコーダー駐車監視セット

商品名 : **GoSafe 490G2KSET**

型番 : **GS490G2K-RVC5**

定価 : オープン

想定売価 : (税込) ¥39,260

## 仕様

### ◇ ドライブレコーダー

- ・モニター : 2.45 インチ液晶
- ・メモリーカード (付属品) : microSDXC 64GB x1 枚
- ・メモリーカード (対応) : microSD 16GB ~ microSDXC 128GB Class10 (UHS-I) を推奨

※すべてのメモリーカードの動作を保証するものではありません。

- ・CMOS : 【フロント】500 万画素 【車内】200 万画素 STARVIS 【リア】200 万画素
- ・解像度 : 【フロント】2K (2960×1664p) 【車内/リアカメラ】フル HD (1920×1080p)

・GPS : 内蔵式

・G センサー : 3 軸 G センサー

・録画形式 : MP4

・レンズ 【フロント】: F2.2 対角 190°/水平 190°/垂直 90° ガラスレンズ

・レンズ 【車内】: F2.2 対角 190°/水平 190°/垂直 90° ガラスレンズ

・レンズ 【リア】: F1.5 対角 130.8°/水平 111°/垂直 59° ガラスレンズ

・寸法/重量【本体】: (約) 高さ 45 × 幅 97 × 奥行き 40mm (約) 90g

・寸法/重量【リア】: (約) 高さ 31 × 幅 66 × 奥行き 35mm (約) 20g

・蓄電デバイス : スーパーキャパシタ

・電源 : 12/24V→5V/1.5A シガープラグ電源ケーブル (約) 4m

・表示言語 : 日本語/English/中国語 (繁,簡) /Deutsch/Franais/Español/Italiano/Português/Русский 全 10ヶ国語

・動作温度 : 0°~65°

・保管温度 : -20°C~70°C

### ◇ 駐車監視用の専用電源ケーブル

長さ 約 4m (本体側) → 約 290cm → (変圧ボックス) → 約 95cm → (車両側)

入力 DV12V/24

出力 DC5V=2A(最大)

寸法・重さ 約 58×15×26mm (ボックス部) ※ケーブル別、約 140g

ケーブル 入力端子ケーブル : 約 95cm

出力端子ケーブル : 約 290cm

全長 : 約 4m

### ◇ セット内容

GoSafe 490G2K、A-JP-RVC-5

◇ 付属品

本体、リアカメラ、リアカメラ用ケーブル、GPS 付き取付用ブラケット、粘着テープ（リアカメラ、ブラケット予備用）、メモリーカード（microSDXC64GB×1）、駐車監視用の専用電源ケーブル、シガープラグ電源ケーブル、内張りはがし、車内配線用クリップ×5、ドライブレコーダー搭載ステッカー、クイックガイド

※本体、前後カメラのみ対象。消耗品やご使用上における破損、キズなどは保証対象外となります。

## PAPAGO JAPAN 株式会社について

PAPAGO JAPAN 株式会社は 2012 年 10 月設立。現在、日本のマーケットへ万が一を記録するドライブレコーダーの普及に努め、運転支援機能を搭載した先駆者として付加価値にこだわった事業展開を行っております。日本における消費者のより豊かな生活を目的に、海外メーカーのリーチ拡大を支援しています。

### PAPAGO JAPAN 株式会社ウェブサイト

<https://www.papago.co.jp/>

設立：2012年10月

◆製品に関するお問い合わせ：[support@papago.co.jp](mailto:support@papago.co.jp)

◆プレスリリースに関するお問い合わせ：PAPAGO JAPAN 株式会社 担当：大庭 E-Mail：[mkt@papago.co.jp](mailto:mkt@papago.co.jp)