

2017 年 4 月吉日

人気モデル復活！防眩加工＆ワイドミラーを採用したルームミラー型フル HD 高画質ドライブレコーダー「GoSafe 372V2」 PAPAGO!



メディア様各位

PAPAGO JAPAN 株式会社は、防眩加工＆ワイドミラーを採用したルームミラー型フル HD 高画質ドライブレコーダー「GoSafe 372V2」を 2017 年 4 月 19 日（水）より発売します。

◆発表商品

PAPAGO!

製品名：GoSafe 372V2

型番：GS372V2-16G

JAN：4582448450945

想定売価： ¥16,648（税抜） ¥17,980（税込）

発売日：2017 年 4 月 19 日（水）

http://www.papago.co.jp/Product/product_372V2.html

【製品イメージ&パッケージ イメージ画像】



ワイドミラー&防眩加工 ルームミラー型ドライブレコーダー
GoSafe 372 VERSION 2 V2

MicroSDHCカード
16GB付属
(最大32GBまで対応)

感動画質フルHD
1080P
1920x1080



上下左右可動式
レンズ搭載

取付簡単!ルームミラーに取り付けるだけ

- | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|-----------------|---------------|------------------------|--------------------|-------------|--------------|--------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| LED信号機
全国対応 | ワイドミラー
1400R | 防眩ミラー
加工処理 | 350万画素
CMOS
センサー | 広角130°
F2.0 レンズ | HDR
補正機能 | 動体検知
監視機能 | 速度制限
標識警告 | 出発遅延
警告 | ライト点灯
忘れ警告 | ライト点灯
忘れ警告 | ライト点灯
忘れ警告 | 見やすい
モニタ画面 | 衝撃検知
Gセンサー | GPS
(別売オプション) |

2017 年 4 月吉日

PAPAGO! GoSafe 372V2 の主な機能



ワイドミラー&防眩加工	16GB CLASS10	MicroSDHCカード 16GB付属
350万画素CMOSセンサー	2.7インチ	2.7インチTFT液晶モニター
高画質フルHD 1080p	130°	広角130°&明るいF2.0レンズ
HDR機能 (ハイダイナミックレンジ)	LEDアイコン	LED信号対策済み

 動体検知監視機能	 タイムラプス監視機能	 速度制限標識警告	 出発遅延警告	 ドライバー疲労警告	 ライト点灯忘れ警告
 手動緊急 バックアップ 録画可能	 Gセンサー搭載	 EV(露出)値 自由調整	 地デジなどと 電波干渉にくい 設計を採用	 GPS (オプション)	 速度超過警告 (オプション)

【製品概要】

車の三種の神器と言えばカーナビ、カーオーディオ、ドライブレコーダーですが、近年ドライブレコーダーは進化を続け必要不可欠な商品となっています。万が一の事故の時はもちろん、いたずら対策に役立ったり、旅の思い出の記録を録画したり、時には事件解決の決め手となったり様々な用途で活躍します。

人気モデル復活！「GoSafe 372V2」はルームミラー型フル HD 高画質ドライブレコーダーです。GoSafe 372 から主に付属メモリーカード 16GB、LED 信号全国標準対応、取り回しやすい BOX を排除したシガープラグ電源ケーブルなどバージョン 2 へ進化しました。後方の広い視界を確保できるワイドミラーにヘッドライトの反射を低減する防眩加工済みの特長を持ちます。350 万画素 CMOS センサー搭載により鮮明でキレイな昼と夜の走行映像を記録します。HDR 機能により明暗差のある映像や白とび黒つぶれを補正します。広角 130 度ガラスレンズ部は上下左右可動式により最適なカメラアングルを調整可能です。基本的な撮影機能として衝撃を検知するGセンサーを搭載し、3つの録画モード（常時/衝撃時/手動時）に対応しています。さらに大切な車を守る防犯対策機能（動体検知監視機能※別売オプション）と各警告（速度制限標識警告/出発遅延警告/ドライバー疲労警告/ライト点灯忘れ警告/速度超過警告※別売 GPS アンテナを使用時）など PAPAGO!が誇る安全安心機能を満載したドライブレコーダーです。

◆主な特徴

・取り付け簡単！ルームミラー型

純正ミラーと交換や接着不要です。

フロントガラスにドライブレコーダーを設置したくない方にオススメ！

2017 年 4 月吉日**・ワイドミラー**

運転中に後方の広い視野を確保できる曲面率 1400R のワイドミラー採用。

・防眩ミラー加工

夜間走行中に後続車からのヘッドライトの反射を軽減することで、運転手のストレスも減らします。

・上下左右可動式カメラレンズ

ルームミラーの位置を決めた後、お好みのカメラアングルに調整可能

・LED 信号機対応

LED 信号の点滅と撮影周期が一致した時、LED 信号が無点灯で記録される場合があります。本製品は LED 信号の無灯火記録を防ぎ LED 信号の早い点滅で記録します。PAPAGO! 独自方式により滑らかな映像を実現しています。

・HDR 機能

カメラは急な明るさの変化に対応できないため、HDR 機能により逆光や明暗差のあるトンネル出入口や夜間撮影などの黒つぶれや白とびを抑えた映像を記録します、

・350 万画素 & 高画質フル HD

地上デジタル放送と同じフル HD 画質（1920×1080p）で録画し、走行中の映像や車のナンバープレートなどをしっかり記録します。

・F2.0.広角 130°（水平 110° / 垂直 86°） & オールガラスレンズ

フロント側の左右を見渡せる映像を記録。プラスチック製よりも高い耐熱や歪み、ぼかし対策として最適なオールガラスレンズを採用しています

・2.7 インチ液晶画面

右ハンドル車の運転で見やすいミラー右側にモニターを配置。ハーフミラー式なのでモニター表示と非表示の選択可能。

・G センサー搭載 & 衝撃録画

3 軸 G センサーを搭載し事故発生時の衝撃を検知可能です。衝撃検知時の映像をメモリーカードに自動的に保存します。

・3 つの録画モード

1. 常時録画…エンジンの ON/OFF と連動して自動的に録画を開始/終了
2. 衝撃録画…衝撃を検知した時、自動的に映像を保存
3. 緊急録画（手動録画）…録画ボタンを押して残したい映像を保存

・メモリーカード 16GB 付属

すぐに使える microSDHC カード 16GB（Class 10）付属。長い時間記録できる最大 32GB まで対応。

2017 年 4 月吉日**・録音機能**

万が一の事故情報など録音可能。ON/OFF を選択できます。

・露出値の自由調整

撮影する状況に合わせて露出値（EV）を 7 段階で任意で調整できます。

・電波干渉対策

地デジやナビとの電波干渉を抑える設計です。

・GPS 機能（オプション機能）

車の走行位置情報を記録し、動画再生用ソフトで走行ルートを表示できます。

走行速度・経度などの位置情報も確認可能です。

※本機能には別売 GPS アンテナが必要です。

品名：GPS アンテナ 型番：A-JP-RVC-2 JAN コード：4582448450419

http://www.papago.co.jp/Product/product_a-jp-rvc-2.html

・動画再生用ソフト

「PAPAGO CAM ON Player」をダウンロードしてご利用いただけます。

<http://www.papago.co.jp/service/golifeplayer.html>

◆ ☆ ◆ PAPAGO ! 安全安心機能のご紹介 ◆ ☆ ◆**防犯対策機能****・動体検知監視機能（オプション機能）**

動体検知機能モードではカメラ前方に人や物など動体を検知した時に映像を記録します。

動体検知機能をオンにした後、カメラ前方に約 1 分間動体を検知しなければ待機モードに入ります。

カメラ前方に動体を検知すれば録画モードに切り替わります。

※本機能を使用する場合、別売パワーケーブルが必要です。

品名：スマート常時直結電源コード 型番：A-JP-RVC-1 JAN コード：4582448450372

<http://www.papago.co.jp/Product/a-jp-rvc-1.html>

・安全運転をサポートする警告機能

各種警告を運転手へアラームと画面表示でお知らせ

1. 速度制限標識警告…路上の速度制限標識をカメラで識別してお知らせ
 2. 出発遅延警告…運転中の信号待ちなどで一時停止した時、前の車が発進した時にお知らせ
 3. ドライバー疲労警告…予め設定した時間に長時間運転のドライバーへ休憩をお知らせ
 4. ライト点灯忘れ警告…夜やトンネルなど前方が暗くなったことをお知らせ
 5. 速度超過警告…道路上の速度制限標識の制限速度以上になる場合をお知らせ（別売 GPS アンテナ使用時）
- 機能のオン/オフは設定画面で操作可能です。

◆製品仕様

- ・イメージセンサー：350 万画素CMOS センサー
- ・レンズ：F2.0 広角130°（水平110°/ 垂直86°）
- ・モニター：2.7 インチTFT カラー液晶
- ・加速度センサー：3 軸G センサー
- ・対応ストレージ：microSDHC カード8～32GB Class10 以上
- ※動画記録に必要な最低仕様はmicroSDHC 8GB Class10 以上
- ・録画ファイル形式：
 - フルHD（1920 x 1080p 30fps） /.MOV
 - 720P60（1280 x 720p 60fps） /.MOV
 - 720P30（1280 x 720p 30fps） /.MOV
 - VGA（640X480 30fps） /.MOV
- ・TV 出力：AV OUT
- ・音声録音 ON/OFF
- ・電源：12/24V→5V1A
- ・シガープラグケーブル（約4m）
- ・動作温度：0～60℃
- ・保管温度：-20～70℃
- ・本体寸法：幅280×高さ101×奥行き50（mm）
- ・本体重量：約290g
- ・付属品：本体 / シガープラグ電源コード / microSDHC カード16GB / 取扱説明書 / 保証書

◆製品仕様

- ・イメージセンサー：400 万画素
- ・レンズ：F2.0 広角140°（水平108°/ 垂直60°） & オールガラスレンズ
- ・モニター：2.7 インチTFT カラー液晶
- ・加速度センサー：3 軸G センサー
- ・対応ストレージ：micro SDHC/SDXC カード8GB～32GB Class10 以上
- ・録画ファイル形式：
 - Full HD（1920 x 1080p 60fps） /MP4 形式
 - Full HD（1920 x 1080p 30fps） /MP4 形式
 - HD（1280 x 720p 60fps） /MP4 形式
 - HD（1280 x 720p 30fps） /MP4 形式
- ・TV 出力：ミニHD OUT
- ・音声録音 ON/OFF
- ・電源：12/24→5V1A
- ・シガープラグケーブル（約4m）

2017年4月吉日

- ・動作温度：0～60℃
- ・保管温度：-20～70℃
- ・本体寸法：縦55×幅92×奥行き46（mm）
- ・本体重量：約94g
- ・付属品：本体 / シガープラグ電源ケーブル / 専用ブラケット / microSDHC カード16GB（CLASS10） / 取扱説明書 / 保証書

本リリースに関する問い合わせ先

PAPAGO JAPAN 株式会社

電話： 03-5647-2346

E-Mail： mkt@papago.co.jp**PAPAGO！** ドライブレコーダー製品 URL： <http://papago.co.jp/>

PAPAGO! の" GO "は年齢層、性別を問わずあらゆるユーザーに受け入れられるよう歩み続ける事、そして我々が提供するプロ意識とサービス向上へのたゆまぬ努力の継続を表しています。ナビゲーションシステムから始まり、ドライブ レコーダー、クラウド コンピューティングサービスなど、道路上に存在する不安やリスクを軽減し、ドライバーに安全で快適なドライビングを提供します。矢印を取り入れたデザインは上昇するエネルギーと技術開発への絶え間ない情熱を、そしてオレンジ色のカラーは太陽の明るく、暖かい光からインスパイアされ、道路照明ランプのように我々を更なる高みへと導きます。生まれ変わったPAPAGO!は最新のドライビング技術の研究によるブレイクスルーを求め、新たな未来を創造し続けます。PAPAGO! それは最新のドライビング技術で新しい世界を探求するパイオニア！