

2020 年 2 月吉日

ミラー型ドライブレコーダーの後方を VGA 画質で撮影できる専用オプション 「GoSafe 372V3 専用リアカメラ」が登場！



メディア様各位

PAPAGO JAPAN 株式会社は、ミラー型ドライブレコーダーの後方を撮影できる専用オプション「GoSafe 372V3 専用リアカメラ」を 2020 年 2 月 26 日（水）から限定数量品として発売いたします。

◆発表商品

ブランド：PAPAGO!

商品名：GoSafe 372V3 専用リアカメラ

型番：A-GS-G37

JAN：4582448451546

想定売価：オープンプライス

発売日：2020 年 2 月 26 日（水）

製品 URL：<https://www.papago.co.jp/product/option/a-gs-g37/>

走行動画：<https://www.youtube.com/watch?v=wnJIrBTtGjM&feature=youtu.be>

■概要

「GoSafe 372V3 専用リアカメラ」は、ミラー型ドライブレコーダーの後方を VGA 画質で撮影できるリアカメラです。GoSafe 372V3 に対応し、接続するとミラー型 2 カメラドライブレコーダーとしてご使用可能。リアカメラは 30 万画素で VGA 相当（720×480P）の映像で記録します。リアカメラケーブルの全長 5.9m で IPX6 防水設計なので、車内や車外撮影も可能です。詳細は製品 URL をご参照ください。

◆主な特長

1. 対応機種

製品名：GoSafe 372V3

型番：GS372V3-32GB

JAN：4582448451461

<https://www.papago.co.jp/product/drive-recorder/one-cam/gosafe-372v3/>



※専用モデルのため、他のモデルにはご使用いただけません。

2. F2.2 広角レンズ（対角 150° 水平 115° 垂直 90°）

3. 30 万画素 VGA 画質 720×480p



4. IPX6 防水設計

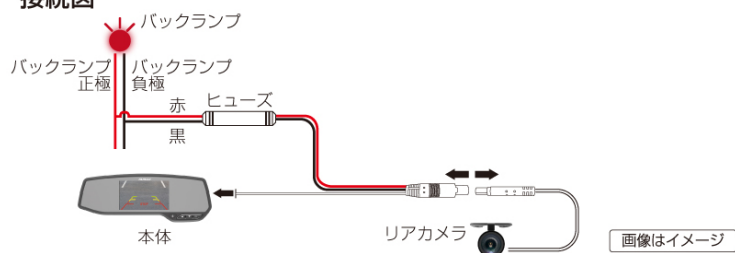


5. バックカメラ機能（要配線）



画像はイメージ

接続図



6. 車内、車外への取り付け可能 ※ご注意：ケーブル全長とクルマの長さを事前にご確認ください。



2020 年 2 月吉日

7. 上下回転



8. リアカメラの長さが足りない場合



※全ての延長ケーブルでうまく動くことは保証しておりません。

◆仕様

- ・ イメージセンサー : 30 万画素
- ・ 解像度 : VGA (720X 480P)
- ・ レンズ : F2.2 (広角 150° 水平 115° 垂直 90°)
- ・ 寸法 (本体) : Φ19 x 23 mm
- ・ 重さ (本体ケーブル含む) : 約 100g
- ・ 防水レベル IPX6
- ・ ケーブル長さ : 全長約 5.9m (リアカメラ部 約 47cm/接続用ケーブル 約 5.4m)
- ・ 保証期間 : 3 ヶ月

◆製品に関するお問い合わせ

お問い合わせ先 : mkt@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**PAPAGO!**

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。

ナビケ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ークスルーを求め、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！