

2017 年 1 月吉日

最大 128GB 対応 & GPS 内蔵の特長を持つクラス最高峰のオールインワン型フル HD 高画質ドライブレコーダー「GoSafe 30G」 PAPAGO!



メディア様各位

PAPAGO JAPAN 株式会社は、最大 128GB 対応 & GPS 内蔵の特長を持つクラス最高峰のオールインワン型フル HD 高画質ドライブレコーダー「GoSafe 30G」を 2017 年 1 月 20 日（金）から発売します。

◆発表商品

PAPAGO! (パパゴ)

商品名：GoSafe 30G (ゴーセーフ)

型番：GS30G-32G

JAN：4582448450020

想定売価：（税別）18,500 円 （税込）19,980 円

発売日：2017 年 1 月 20 日（金）

http://www.papago.co.jp/Product/product_30g.html



2017 年 1 月吉日

[製品イメージ&パッケージ イメージ画像]



GPS内蔵&最大128GBまで対応可能な
オールインワン型フルHD高画質ドライブレコーダー

GoSafe 30G



高画質フルHD
1080P
1920x1080

microSDHCカード
32GB付属
最大128GBまで対応

実寸画像



PAPAGO!

Lead your trip, guard your way.



製品情報



走行映像

新機能!

車線逸脱 前方衝突機能 一般道路 高速道路 対応



LED信号機
全国対応



CMOS
センサー
400万画素



広角140°
F1.9 レンズ



WDR
補正機能



60
fps
滑らかな
映像



衝突検知
Gセンサー



見やすい
モニタ画面



動体検知
監視機能



安全安心
機能

2017 年 1 月吉日

PAPAGO! GoSafe 30G 主な機能



<p>最大128GB対応長時間記録 micro SDXC128GBまで対応</p> <p>128GB まで対応</p>		<p>LDWS:車線逸脱警報 車が走行車線からはみ出した時に警告</p>
<p>GPS機能内蔵 走行情報記録</p> <p>GPS</p>		<p>FCWS:前方衝突警報 前方車両との車間距離を警告</p>
<p>400万画素CMOSセンサー 鮮明で綺麗な映像で記録</p> <p>CMOS センサー</p>		<p>超広角140° & 明るいF1.9レンズ 広い画角と夜間にも強い</p>
<p>大型2.7TFT液晶モニター 大きくて見やすい画面</p> <p>2.7 インチ</p>		<p>LED信号対策済み 日本全国のLED信号対策済み</p>

<p>動体検知監視機能</p>	<p>タイムラプス監視機能</p>	<p>速度制限標識警告</p>	<p>出発遅延警告</p>	<p>ドライバー疲労警告</p>	<p>ライト点灯忘れ警告</p>
<p>60 fps</p> <p>滑らかな映像</p>	<p>WDR</p> <p>WDR 補正機能</p>	<p>手動緊急 バックアップ 録画可能</p>	<p>Gセンサー搭載</p>	<p>EV(露出)値 自由調整</p>	<p>地デジなどと 電波干渉しにくい 設計を採用</p>

【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。

「GoSafe 30G」は、最大 128GB まで対応した GPS 内蔵のオールインワン型フル HD 高画質ドライブレコーダーです。新しい機能として車線逸脱警告(LDWS)と前方衝突警告(FCWS)を2つの走行モード(一般道路モード/高速道路モード)から選択してご使用いただけます。高性能 400 万画素 CMOS センサーを搭載し、明暗差を補正する WDR 機能や広角 140 度の明るい F1.9 ガラスレンズでフル HD 最高クラス 60fps の鮮明で滑らかな映像を記録します。メモリーカード 32GB を付属し、長時間記録できる最大 128GB までの容量に対応しています。基本的な撮影機能として衝撃を検知する G センサーや 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(動体検知監視機能とタイムラプス機能 ※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)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。

2017 年 1 月吉日**◆主な特徴****・ クラス最高峰のオールインワン**

GPS 内蔵、最大 128GB 対応、400 万画素 CMOS センサー、フル HD 高画質、60fps、WDR、G センサー、車線逸脱警告や前方衝突などの新機能を追加した安全安心機能、など欲しい機能を手に入れられるクラス最高峰のオールインワンモデルです。

・ 新機能！ 2つの走行モードを選べる車線逸脱警告 & 前方衝突警告

車両速度 30km/h 以上の一般道路モードと 60km/h 以上の高速道路モードを車の走行状況によって選択し、車線逸脱警告や前方衝突警告の機能を使用できます。

・ 世界中のユーザーから選ばれる PAPAGO!クオリティ

年間 100 万台以上販売して世界中のドライバーに支持されている実績を持つ PAPAGO!クオリティの安心できるドライブレコーダーメーカーです。

・ ハイエアフロー設計

太陽の光を浴び続ける過酷な環境下における熱対策として両サイドとレンズ周囲から熱を逃がせるエアフロー設計を採用しています。サイド部分はハニカム構造により強度を保ちつつ高い排熱効果をもたらします。

・ WDR 機能

カメラは急な明るさの変化に対応できないため、それを補うために WDR 機能を搭載しています。映像の明暗差を補正し鮮明で綺麗な映像をご提供します。

・ 軽量 & プレミアムコンパクト

軽量 94g なので取付後、重さで落下しにくい。
コンパクト設計によりドライバーの視界を妨げない安全設計です。

・ 400 万画素 COMS センサー & 高画質フル HD60fps

1 秒間で最大 60 フレーム（60fps）の滑らかなデジタルハイビジョン放送に使用されるフル HD 高画質の映像を撮影し、ナンバープレートをしっかり記録します。

・ 2.7 インチ液晶モニタ

メモリーカードに保存した映像データを再生可能です。最適なカメラアングルや設定メニューを確認できます

・ F1.9 広角 140°（水平 108°/ 垂直 60°） & オールガラスレンズ

広角レンズによりフロント側の両端を見渡せる映像を記録可能です。
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。

・ 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。

2017 年 1 月吉日

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 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

・ メモリカード 32GB 付属&最大 128GB まで対応

すぐに使える！microSDHC カード 32GB（Class 10）を付属します。

8GB～128GB（Class 10 以上）まで対応

・ 録音機能

万が一の事故情報など記録可能です。（ON/OFF を選択可能）

・ 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た設計。

・ GPS 機能内蔵

本体上の突起部分に GPS 信号受信部を内蔵しています。GPS 信号を受信することで車両速度や経度緯度、日時などの走行情報を映像データに記録します。専用動画再生ソフトで Google マップと連動した地図に走行ルートを表示可能です。

・ 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&タイムラプス機能）※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車など動体を検知した時に映像を記録します。動体検知機能を有効にした後、カメラ前方に約 1 分間動体を検知しなければ動体検知（待機）モードが始まります。カメラ前方に動体を検知すると録画モード、検知しなくなれば待機モードに切り替わります。

タイムラプス監視モードでは映像のフレーム数を減らしデータ容量を抑えた長時間録画が可能です。

※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. 車線逸脱警告…走行中の車線からはみ出した時に通知し、居眠り運転の警告を促す。。
2. 前方衝突警告…走行中の前方車両と安全な車間距離が保たれていない時に通知。
3. 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
4. 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
5. 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
6. 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

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：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～128GB 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）
- ・ 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 32GB（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

2017 年 1 月吉日

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索するバイオニア !