

デジタルインナーミラー型ドライブレコーダー「GoSafe DME」を発売

パパゴなら二刀流！前後2カメラ、防水リアカメラ（車内・車外）、デジタルと鏡面、さらに最大256GBまで対応

デジタルインナーミラー型ドライブレコーダー **GoSafe DME**

PAPAGO JAPAN 株式会社は、2023年最新モデルとして、リアガラスと車外どちらにも設置可能な防水リアカメラを搭載した、セパレートカメラ採用のデジタルインナーミラー型ドライブレコーダー「GoSafe DME」を6月23日（金）より発売いたします。

11.26型液晶モニター採用のデジタルインナーミラーを搭載した2カメラドライブレコーダーです。前方・後方を同時撮影可能な2カメラには、夜間・トンネルなど暗所撮影に強い高感度イメージセンサーSTARVIS™を搭載し、鮮明な映像で記録しながら、肉眼よりも見やすい映像をデジタルミラーへリアルタイムで映し出します。人や荷物、見にくいリアガラス、車体など、死角の少ないリアカメラで撮影した大画面の映像を見て、後方確認が可能。運転する環境に合わせてデジタルミラーと鏡面ミラーをボタン1つで簡単に操作できます。

フロントカメラ独立型なので設置やすく、ミラー角度や場所を気にせず使いやすい。IP67防水対応のリアカメラは、リアガラスや車外のどちらにも設置可能で、10mケーブルなので大型のワゴン車にも対応。付属のSDXCカード64GBは、約150分記録し、最大256GBで約660分の長時間記録が可能。

常時/衝撃/ボタン録画、HDR、GPS、Gセンサー、地デジ対策、全国LED信号機対応などドライブレコーダーに必要な機能を装備しています。2年保証や内張り剥がし、配線クリップ、ドライブレコーダー搭載ステッカーなど嬉しい特典付き。

商品名	型番	JAN	メーカー希望 小売価格	発売日
GoSafe DME	GSDME01-64GB	4582448451904	(税抜) ¥31,800 (税込) ¥34,800	2022年6月23日(金)

製品情報：<https://www.papago.co.jp/product/gosafedme/>

紹介動画：<https://youtu.be/-HHf3uEvMzM>

設置イメージ：<https://youtu.be/-HHf3uEvMzM>

取付動画：<https://youtu.be/bz2hMg4ek8s>

<ババゴなら二刀流！>

二つの異なる手段で物事に従事すること或いは同時に二つのことを行う二刀流の定義を持ち、前方や後方からのあおり運転や危険行為を日本の誇る刀（STARIVS™イメージセンサー）で夜の闇を切り裂き己を守る！二刀流デジタルインナーミラー型ドライブレコーダーです。

●前後2カメラドライブレコーダー

前後異なるフロントカメラとリアカメラで記録する2カメラドライブレコーダーです。ナンバープレートを認識できるフルHD高画質録画（1920×1080P）に対応し、前後カメラに高感度イメージセンサーSTRVIS™を採用し、夜間やトンネルなどの走行時でも対向車や人など鮮明に記録します。

**●デジタルミラーと鏡面ミラー**

人や荷物、見にくいリアガラス、車体など、死角の少ないリアカメラで撮影した11.26型の大画面の映像を見て、運転しやすい安全な后方確認が可能です。運転する環境に合わせて、液晶画面と鏡面のミラーをボタン1つで簡単に操作可能です。

**●リアガラスや車外どちらにも設置できる！防水リアカメラ&10mケーブル**

IP67防水対応のリアカメラはリアガラスだけではなく、車外設置も選べます。10mのリアカメラケーブルなので小型車から大型のワゴン車にも対応。



<GoSafe DME の特長>

●デジタルインナーミラー機能搭載！カメラで肉眼よりも後方が良く見える

後部座席の人や荷物、小さいリアガラスなどで生じる死角を減らし、リアカメラの映像を 11.26 インチ大画面で見やすい後方確認が可能になります。下記画像のようにデジタルインナーミラーの画面にバイクや車、自転車、子供など、後方視界をしっかりと確保できます。

【鏡面ミラー】



【デジタルミラー】



●フロントカメラ独立型で自由に取り付け

フロントカメラ一体型は運転手が変わるたびにミラーとカメラ角度を変更する手間がありますが、フロントカメラ独立型ではミラー角度や設置場所を気にせず使いやすいセパレート式です。自由に設置できるから、右ハンドル・左ハンドルの車どちらでも運転手と同じ目線で録画、運転支援カメラへの影響、映像に運転支援カメラの映り込みなどの問題を一気に解決します。



ミラー本体



フロントカメラ
フロントガラスに設置

●ハーフミラータイプ

液晶モニターの ON/OFF はボタン 1 つで簡単に切り替え！モニター-OFF の時、フル鏡面ミラーになります。日中、モニター画面が見づらい場合にはフル鏡面ミラーをご利用ください。



モニターON



モニターOFF

●前後2カメラに STARVIS™を搭載し、夜間の記録だけでなく、肉眼より見やすい液晶表示

フロントカメラとリアカメラに高感度 CMOS センサー STARVIS™を採用し、夜間やトンネルでの走行時、対向車や人、バイク、自転車などを鮮明に撮影できます。



STARVIS 感動高画質フルHD 1920x1080

●撮影機能（フル HD 高画質、HDR 機能）

前後2カメラはフル HD 高画質（1920×1080P）でナンバープレートをしっかり記録できます。一般的な自動車のスモークガラスでもしっかり記録できます。トンネルの出入口や逆光などの明暗差が大きい環境で起きる白とびや黒潰れを抑えて鮮明な映像を記録する HDR 機能を装備。

ナンバーもしっかり記録



スモークガラスでも！



HDRなし



HDRあり



●リアカメラ（防水対応、10m ケーブル）

リアガラスや車外どちらにも設置できる IP67 防水リアカメラです。夜間撮影やスモークガラスなど対応の STARVIS™搭載。リアカメラケーブル 10m 対応によりで小型車から大型ワンボックス車など幅広い車種に対応しています。

車内（リアガラス）



車外（防水対応）



STARVIS



防水IP67



リアカメラ
ケーブル10m



●超広角レンズ

対角 140°（水平 106.8° 垂直 55.2°）の広角レンズを採用しました。今まで鏡面ルームミラーで見えなかった後方視界が広がります。

●3つの録画機能

常時録画はエンジンの ON/OFF と連動して、記録開始/終了となります。衝撃録画はドライブレコーダー本体が衝撃を受けた時、記録したファイルを上書きされない場所（フォルダ）に保存します。また、走行中に映像を残したい場面で、ボタンを押して映像を保存します。

●録画時間 (microSDXC カード)

本製品は microSDXC カード 64GB を標準で付属しています。最大 256GB までに対応可能です。

※録画時間は目安です。環境やメモリーカードの個体差などによって記録可能な録画時間や件数は異なります。

メモリーカード 容量	64GB	128GB	256GB
フロントカメラ フルHD × リアカメラ フルHD	約150分	約310分	約660分

●録音機能

録音機能はオン/オフ可能です。

●LED 信号対策

全国 LED 信号対策済みなので、LED と撮影のコマが重なって信号機の色が無灯火となる問題の対策済み (高速点滅で記録)

●G センサー

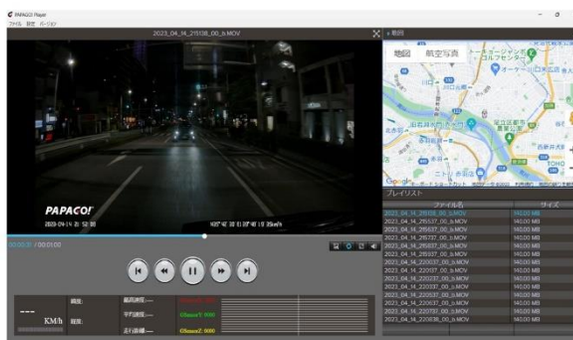
3軸 G センサーは、上下・左右・斜めの 3 軸で衝撃を検知します。

●GPS 機能

ミラー本体に内蔵されたレシーバーが GPS 信号を受信すると位置情報 (緯度経度) や時間をファイルに記録します。

●動作再生プレイヤー

MOV 形式で保存された映像ファイルは、パソコンに標準でインストールされている動画再生プレイヤーで見ることができます。走行ルート確認する場合は、専用動画再生プレイヤー「PAPAGO!PI AYFR I」をダウンロードして利用することも可能です (Windows/MAC 対応)



●地デジ・ナビ対策

地デジやナビ対策として、VCCI クラス規格に適合しています。



●バンドで固定するだけで簡単に取付可能

純正ルームミラーに本体をかぶせるように付属のバンドで固定してください。長さの異なる2種類のゴムバンドがあるので、幅広い車種に対応可能になりました。

**●運転サポート機能（ドライバー疲労警告）**

デジタルミラーが起動してから設定された時間を過ぎると、休憩を通知する運転支援機能が装備されています。ドライバーの頭と体は想像以上に疲れています。休憩を取らない連続運転は危険なため、一般道で2〜3時間（高速道路で1〜2時間）ごとに休憩を取るようにしましょう。

**●バックカメラ機能**

バックギアに連動する電源ラインに配線を行うとバックカメラ映像に自動的に切り替わります。

※取り付けは必ず専門知識のある業者様にご相談のうえ取り付けを行ってください。

※バックカメラ機能を使用しない場合は配線は不要です

**●防犯機能**

衝撃を検知した時の衝撃検知録画機能や映像を記録するパーキングモード機能や1秒間に撮影するコマ数を減らしパラパラ漫画のような早送りの映像で記録するタイムラプス機能などは、オプションで使用可能。

※防犯機能を利用するためには、配線作業や配線ケーブルのご用意が必要です。

※オプション機能は5V/2.5Aの常時接続対応ケーブルのご用意と配線作業が必要です。

※取り付けの前に、必ず専門知識のある業者様にご相談のうえ取り付けを行ってください。

<仕様>

- ・モニター：11.26 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：200 万画素 STARVIS センサー
- ・解像度：【フロント】フル HD (1920×1080p)、【リア】：フル HD (1920×1080p)
- ・GPS：ミラー本体内存
- ・G センサー：3 軸 G センサー
- ・録画形式：MOV
- ・ファイル：1 ファイル 1 分 ※固定
- ・レンズ【フロント】：F2.0 対角 140°（水平 106.8°/垂直 55.2°）
- ・レンズ【リア】：F2.0 対角 140°（水平 106.8°/垂直 55.2°）
- ・寸法/重量【本体】：（約）高さ 272 × 幅 18 × 奥行き 71mm、（約）362g
- ・寸法/重量【フロントカメラ】：（約）高さ 46 × 幅 44 × 奥行き 32mm、（約）62g
- ・寸法/重量【リアカメラ】：（約）高さ 45 × 幅 30 × 奥行き 26mm、（約）47g
- ・パッケージ：（約）高さ 12.5cm×幅 35.4cm×奥行き 7.4cm、（約）1140g
- ・蓄電デバイス：スーパーキャパシタ
- ・電源：12/24V→5V/2.5A 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)
- ・動作温度：0°~60°
- ・保管温度：-20℃~70℃
- ・付属品：本体、フロントカメラ、リアカメラ、メモリーカード（microSDXC64GB×1）、電源ケーブル、リアカメラケーブル、固定バンド 2 種類×2 本（計 4 本）、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
- ・保証期間：2 年

※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、ミラー割れなどは保証対象外となります。

※購入証明書は保証対応が必要です。大切に保管してください。証明できない場合は保証対象外となります。

※画像はイメージです。

※このページに記載してある数値は理論値、概寸、目安です。

※運転中にデジタルミラーの操作は大変危険なため、操作が必要な場合は危険のない場所に停車してから操作を行ってください。

※STARVIS はソニー株式会社の商標です。

※弊社は製品の改良や品質向上などの理由により、予告なく一部同梱物内容を変更する場合があります。これは欠品ではありませんので予めご了承ください。

※本製品に同梱されている『メモリーカード』、『シガープラグ電源ケーブル』につきまして、ドライブレコーダー専用部品としてご利用ください。その他製品に使用しないでください。

◆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バイオニア！