

常

時

夜
でも

朝
でも

安 心

常時録画式ドライブレコーダー

safe
アイセーフ

どんな時も記憶する

GEORGE
Pro II

DC-DR350



全日本
トラック
協会
助成
対象

Made In Japan



※全日本トラック協会助成対象機器(2011年度) 品番: DC-DR350-DROP-006
「EMS・ドライブレコーダー機器導入促進助成」
※助成金(詳細の金額、申請方法など)については、各県トラック協会へお問い合わせください。

特長
1

常時録画+Gセンサー搭載
ダブル録画

特長
2

エコ運転や車両点検の時期をお知らせ
ドライブサポート

特長
3

事故多発ポイントなどをお知らせ
GPSセーフティアナウンス

特長
4

運転した軌跡を地図上で確認可能
グーグルマップ連動

特長
5

個人情報もしっかり管理
パスワード設定



常時録画+Gセンサー搭載
ダブル録画

・キーONからOFFまで最大12時間の映像と音声を同時に記録できます。
※12時間を超える映像は、古い映像から順に上書きされます。

ドライブ映像を全て記録 **常時録画** (最大12時間)
 重要映像をポイント記録 **Gセンサー** (衝撃検知)
 常にあなたの運転を見守ります。



機能比較

項目	i-safe GEORGE Pro II DC-DR350	i-safe GEORGE Pro DC-DR250 ※2
映像確認方法	パソコン/テレビ	テレビ
ビデオ出力	○	○
記録メディア	microSDHCカード(4GB)	内部メモリ
録画時間(音声あり)※1	3時間/6時間/12時間	2時間/7時間/12時間
フレームレート	20fps/10fps/5fps	20fps/10fps/5fps
GPS	○	×
時刻情報	○(自動補正)	○
Gセンサー	○	○
バックアップ機能	○	○
オートディマー	○	○
GPSセーフティアナウンス	○	×
音声録音	○	○
音声ガイダンス	○	○
ドライブサポート機能	○	×
車両メンテナンス	○	×
威嚇LED	○	×
パスワード	○	×
車速バルス/ブレーキ	別売車両情報ユニットが必要です。	
デジタコハーネス	別売車両情報ユニット、デジタコ連携ハーネスが必要です。	

※1 録画時間は走行条件(明暗/風景)などにより変動します。
 ※2 DC-DR250の販売は終了しました。



NEW! エコ運転や車両点検の時期をお知らせ
ドライブサポート

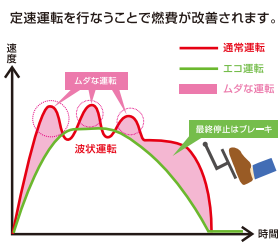
・GPS+Gセンサーの情報を利用し、エコ運転や安全運転を支援するアナウンスを行います。

■ エコアナウンス一覧

項目	エコ1	エコ2	アナウンス内容
加速評価	-	○	ふんわりアクセルです
加減速評価	-	○	緩やかな加速を心がけましょう 緩やかな減速を心がけましょう
定速運転	-	○	エコ運転です
アイドリング検出機能	○	○	長時間のアイドリングは控えましょう
タイヤの空気圧チェック	○	○	タイヤの空気圧を点検しましょう
エアコン適正温度	○	○	エアコンは適切な温度に設定しましょう

※別売車両情報ユニットを接続することで、ドライブサポート機能の精度が向上します。

■ エコドライブ評価の流れ



NEW! 事故多発ポイントなどをお知らせ
GPSセーフティアナウンス

・事故多発ポイントや速度監視路線など事故の起きやすいエリアのお知らせや速度超過、長時間運転のアナウンスも行います。



この先、事故多発ポイントです



事故多発ポイントの手前でアナウンスを行います。



NEW! 運転した軌跡を地図上で確認可能
グーグルマップ連動

・記録した映像と走行した軌跡を専用ビューソフトで確認することができます。

ドライブルートが確認できる!



※グーグルマップを使用する際はインターネット環境が必要になります。
 ※専用ビューソフトは弊社ホームページより無料ダウンロード。
 ※microSDHCに対応したカードリーダーが必要になります。
 ※地図表示にはGoogleMaps™を利用しております。



NEW! 個人情報はしっかり管理
パスワード設定

・パスワードの設定を行うことで、プライバシーの保護や他人に録画データを見られないようにセキュリティを強化することができます。

個人情報の管理も徹底!



■ 付属品

- 取付ステー
- バッテリー
- 電源コード (5m)
- microSDHCカード (4GB)
- SDカード変換アダプター
- コードクランプ
- エレクトロタップ
- ステー固定用両面テープ
- 脱脂クリーナー
- 取扱説明書

■ 別売オプション

- 998002-8730 シガープラグコード
- 998003-0160 AVケーブル(映像+音声)
- 998003-0170 ACアダプター(100V)
- 998003-0200 デジタコ連携ハーネス
- 998003-0240 内蔵バッテリー
- 998003-1230 プルアップハーネス
- 998003-2390 交換用microSDHCカード(4GB)
- 998003-2400 車両情報ユニット

- シガープラグから電源を取出すためのコードです。
- 記録した映像をテレビで再生する際に使用します。
- ご家庭のテレビなどで再生する際に使用します。
- 富士通製デジタルタコグラフと接続するためのハーネスです。
- 交換用内蔵バッテリーです。
- 無電圧車速/リム車などへ車両情報ユニットを接続する際に必要なコードです。
- 交換用microSDHCカード(DC-DR350用)
- 車両情報ユニットと接続することで速度情報、ブレーキ情報、デジタコ連携の取得が可能です。

ご購入時の注意

- ルーフミラー裏側への取付けは、道路運送車両法に基づく保安基準により設置場所が限定されています。運転者の視界の妨げにならないようにフロントガラス上部(ルーフミラー裏側)へ設置してください。
- LED式番号標はLEDが高圧で高滅している為、番号標が赤滅しているような映像が記録される場合があります。また透光や信号機自体の輝度が低い等、信号機の色が識別できない場合があります。そのような場合は、前後の映像、周辺の車両状況から判断してください。番号の識別、記録に関する内容については弊社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品は全ての映像を記録することを保証するものではありません。あらかじめご了承ください。
- 本製品で記録した映像を確認、設定するにはパソコンまたはテレビが必要になります。パソコンで確認、設定を変更する場合は、弊社ホームページより専用ビューソフトをダウンロードする必要があります。(SDHCに対応したカードリーダーが必要になります。)テレビで確認、設定する場合はAVケーブル、ACアダプターが必要になります。
- 本製品の近くにGPS機能を持つ製品やVICS受信機を設置しないでください。誤作動を起こす可能性があります。
- テレビアンテナの近くには設置しないでください。テレビの受信感度の低下・チャタリング・ノイズの原因となる可能性があります。
- 本製品をイタズラなどの目的で使用しないでください。個人情報保護法に抵触する恐れがあります。また使用方法によりプライバシーなどの権利を侵害するおそれがありますのでご注意ください。これらの件について弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本製品はDC12V/24V専用です。
- 本製品の仕様及び外観は改良の為、予告なく変更することがあります。ご了承ください。

取扱店