
映像とあわせて速度も記録！事故時の原因調査に役立つ ドライブレコーダーアプリ「マルチドライブレコーダ」登場！

～AppStore有料ナビゲーションランキング最高5位を獲得～

株式会社 恭和（本社:静岡県静岡市、代表:太田則明）は、iPhoneをドライブレコーダーとして利用可能とするアプリ「マルチドライブレコーダ」を、株式会社トライテック（本社:静岡県静岡市、代表:太田則明）と共同開発し、2012年04月23日(月)に販売開始しました。

交通事故の原因調査に有効な、事故時の映像を記録するドライブレコーダーの重要性が高まる中、弊社は市販品に比べて安価で、気軽に設置・導入のできるiPhoneアプリという形でドライブレコーダーを提供しました。「常時録画」と「自動録画」2つの録画機能で、事故の重要な証拠となり得る映像を残し、みなさまの運転に安心と安全を提供するドライブサポートアプリケーションです。

販売後も機能改良・拡張を続けており、2012年7月8日にはバージョン1.0.5のアップデートを行いました。追加した機能の中には、ユーザーからのお問い合わせやレビューを参考にしたものもあり、実際にお使いいただいたユーザーからの意見を尊重して使い勝手を向上させています。

◆マルチドライブレコーダーの特徴

【2つの録画機能】

マルチドライブレコーダーの録画機能には「常時録画」と「自動録画」の2つがあります。

「常時録画」は常に録画をし続ける機能で、ボタン操作で開始・停止ができます。運転開始時に撮影を開始して万が一の事故の瞬間も逃さず記録できるほか、景色を撮りたいタイミングで録画を開始してドライブ風景を記録することもできます。撮影時間に制限は無く、iPhoneの空き容量が1GB以下になるまで録画し続けることができます。

「自動録画」は衝突や急ハンドル・急ブレーキなどの衝撃を検知したときに自動で録画を開始する機能で、そのときを基準に前後1分間の映像を記録します。事故などの危険な運転時の前後状況をピンポイントで記録できるので、「常時録画」に比べ容量の節約になります。衝撃が弱く自動録画が動かなかった場合の対策として、画面をタッチするだけで前後1分間の記録を開始する機能も備わっています。

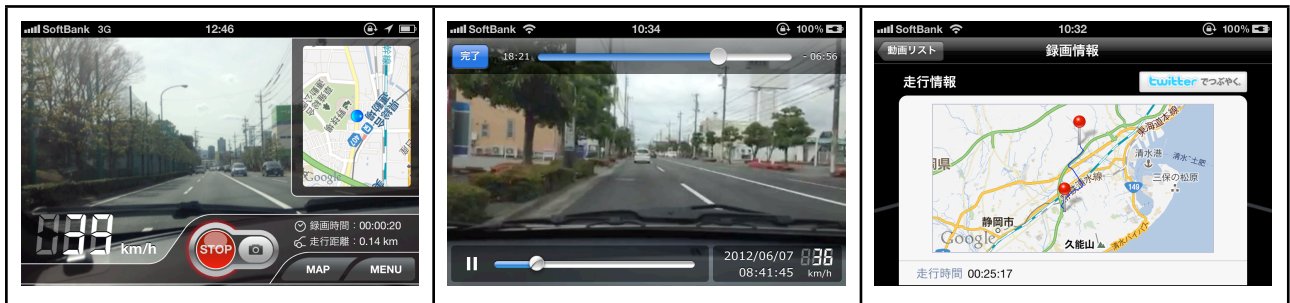
【走行情報の記録と再生】

走行時の日時、経路、速度を記録し、日時と速度は動画再生時にリアルタイム表示され、経路は地図上に線で表示されます。動画にあわせて表示される日時と速度は事故の重要な証拠となりえます。動画は日時と速度を付けたままカメラロールに保存ができ、そこからPCへ保存したりYoutube等にアップして共有することもできます。

また「自動録画」で撮影された映像の場合、その撮影が開始されたときの速度と衝撃の大きさを記録します。事故時に車がどのような状態だったのかを知るための一つの指標として役立ちます。

【iPhoneの能力を活かした様々な機能】

ドライブレコーダーとしての基本機能のほかに、iPhoneの能力を活かしたマルチな機能を搭載しています。3つの画質選択（高・中・低）、ツイッターのタイムライン表示（録画面上部に1ツイートずつテロップ表示）、キャプチャ撮影（録画中にカメラボタンを押すと写真を撮影）、簡易ナビ機能（現在地から目的地までの経路を地図に表示）などを搭載し、基本機能による安全や安心はもちろん、これら様々な機能によってドライブに楽しみと利便性を提供します。



録画面面

再生画面

走行経路



衝撃を受けたときの情報

簡易ナビ機能

メニュー画面

◆アプリ概要

アプリ名	マルチドライブレコーダ
リリース日	2012年04月23日（月）リリース 2012年07月08日（日）バージョン1.0.5 アップデート
販売価格	600円 (2012年8月11日～26日まで夏期特別価格、500円)
ジャンル	ナビゲーション
販売会社	株式会社トライテック (http://www.trytech-jp.com)
製品サポートHP	http://multidriverecorder.blogspot.jp
AppStore	http://itunes.apple.com/jp/app/maruchidoraiburekoda/id518176962?mt=8

◆機能一覧

【録画機能】

- ・常時録画(手動)
- ・衝撃を感知しての録画(自動)
- ・緊急録画モード
- ・高/中/低3段階の画質選択
- ・HDの残り容量が1GB以下になると録画を停止
- ・バッテリーが10%以下になると録画を停止
- ・画面のキャプチャーを撮影、保存
- ・音声録音の切り替え
- ・画面オフ機能

【録画面面に表示される情報】

- ・ツイッターテロップ (アカウント選択可能：1.0.5にて追加)
- ・地図(目的地への経路表示)
- ・スピードメーター
- ・録画時間、走行距離

【保存される情報】

- ・撮影した動画 (日付と速度を付けてカメラロールに保存可能：1.0.5にて追加)
- ・撮影したキャプチャ (カメラロールに保存可能)
- ・録画日時、録画容量
- ・走行経路
- ・走行時間、走行距離
- ・平均速度、最高速度
- ・自動録画を開始した時の速度と衝撃

◆次回アップデート内容

- ・画質選択の項目で「高画質」より上の「最高画質」を追加
- ・スピードメーターの色を変更できる機能を追加

◆会社概要

【開発会社】

社名：株式会社 恭和

設立：1992年2月

本社所在地：〒422-8004 静岡県静岡市駿河区国吉田6-8-64

代表取締役：太田 則明

資本金：5,000万円

事業内容：企画・デザイン / 設計・開発 / 製作 (部品製作、金型設計・機械加工)

光学シミュレーション・構造解析 / ソフトプログラム開発 / 電子回路設計・基板製作

マルチメディア・コンテンツ企画・製作 / 人材派遣 / 医薬事業

会社URL：<http://www.kywo.co.jp/>

【共同開発・販売会社】

社名：株式会社 トライテック

設立：1998年8月

本社所在地：〒422-8004 静岡県静岡市駿河区国吉田6-8-64

代表取締役：太田 則明

資本金：1,500万円

事業内容：パソコン用・スマートフォン用アプリケーション開発、組み込みシステム開発、システムテスト

会社URL：<http://www.trytech-jp.com/jp/index.html>

◆本リリースに対するお問い合わせ

株式会社トライテック（静岡県静岡市駿河区国吉田6-8-64） / 担当：太田 恭平

電話：054-261-8850 / 携帯電話：090-1721-0821 / メール：kyohei@mail.trytech-jp.com