

ドライブレコーダーとは？

運転時の前方の映像を記録する車載カメラ装置です。
万が一事故が発生した時にも映像で記録が残ります。

ドライブレコーダーはこんな時に役立ちます！

CASE 1 事故の記録に！

事故を起こした時の映像を保険会社や警察に提出することで資料として採用される場合があります。

NEWS 任意自動車保険ではドライブレコーダー設置ユーザーへの優遇措置が検討されはじめています。

こちらの信号は青でしたよ。
ちゃんと記録していますから！



CASE 2 当たり屋対策に！

故意にぶつかってくる交通
事故を装った詐欺
(通称:当たり屋)の
明確化に役立ちます。

わざと当たってきた!!
でも、記録しているぞ!



CASE 3 趣味として！

走行映像をPCに保存したり、
動画共有サイトに投稿して、
みんなで楽しむことができます。

今日の景色
きれいだったな～
みんなに見てほしいな!



機能・仕様		
外形寸法	88(W)×59(H)×17(D)mm(突起部除く)	
本体重量	82g(microSDカード含む)	
記録媒体	microSDカード(2～32GB)4GB付属※Class6以上	
カメラ	撮像素子	カラー-CMOS
	視野角	対角140°(水平102°、垂直72°)
記録解像度	デジタルズーム	×1.0～×4.0
	動画画像 [200万画素]	1080P HD(1920×1080)、1080P(1440×1080)、720P(1280×720)
	静止画画像 [500万画素]	2592×1944
録画ファイル構成	オフ(25分) / 5 / 10 / 15分単位	
画面サイズ	2.5インチフルカラー-TFT液晶	
音声	ON / OFF可能	
フレームレート	30コマ / 秒(720P)、15コマ / 秒(1080P)、10コマ / 秒(1080P HD)	
操作音	ON / OFF可能	
画像圧縮方式	AVI / H.264(動画)、JPEG(静止画)	
記録映像再生方法	専用ビューアソフト	
外部AV出力	RCA	
電源電圧	DC12V(5V入力)	
消費電力	5W	
動作温度範囲	0℃～+60℃	

記録時間(目安)	720P(30コマ / 秒)	1080P(15コマ / 秒)	1080P HD(10コマ / 秒)
32GB	約560分	約400分	約400分
16GB	約280分	約200分	約200分
8GB	約140分	約100分	約100分
4GB	約70分	約50分	約50分
2GB	約35分	約25分	約25分

【付属品】5Vコンバーター付シガープラグコード(約4m)、ブラケット(1)、microSDカード(4GB)、専用ビューアソフト(付属SDカード内に収録)、取扱説明書+保証書(1)
【別売オプション】AV出力ケーブル OP-23:2,625円(税込) / ACアダプター OP-E368:3,150円(税込)
※本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前には必ず「取扱説明書」をよくお読みください。車への取付けは、必ず付属の「取扱説明書」にしたがい、しっかりと固定してください。本機は防滴構造ではありません。雨水、海水など水のかからない場所でご利用ください。

使用上のご注意

●本機はすべての状況において映像を記録することを保証したものではありません。●本機の故障や本機使用によって生じた損害、および記録された映像やデータの損傷、破損による損害については、弊社は一切その責任を負いません。●本機は事故の証拠として、効力を保証するものではありません。●本機は取扱説明書に従って正しく取付けてください。誤った取付けは、道路運送車両法違反となるばかりか、交通事故やけがの原因となります。●運転中は走行中に液晶画面などを注視したり、操作しないでください。●LED式信号機は点滅して撮影される場合や色の識別ができない場合があります。それにより発生した損害については弊社は一切責任を負いません。●画像により記録時間が、変わることがあります。●本機は日本国内仕様です。海外ではご使用にならないでください。●GPS電波は地理的要因により受信しにくい場合や受信できない場合があります。●GPS衛星は米国防務省によって管理されており、故意に精度が変更されることがあります。※本機で録画した映像は、以下の仕様を満たしたパソコンで見ることができます。
Microsoft Windows7または8 / Core2Duo相当、2.0GHz以上 / 2GB以上のメモリ

●製品には保証書が付いております。お買い上げの際には、お買い上げ年月日、販売店名の記入をご確認の上、必ずお受け取りになり大切に保管してください。●製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがありますのでご了承ください。●「オープン価格」の商品は、メーカー希望小売価格を定めておりません。価格については販売店にお問い合わせください。●表示の価格には、取付け費は含まれておりません。

●このカタログに記載されている各種名称・会社名・商品名などは各社の商標または登録商標です。なお本文中ではTMや®などの記号を記載しない場合があります。●このカタログの記載内容についてのお問い合わせは、販売店にご相談ください。もし、販売店でおわかりにならないときは、下記におたずねください。

製品の内容、および、お取扱方法についてのお問い合わせは…

お客様ご相談センター ☎0120-998-036

受付時間 9:00～17:00 月曜日～金曜日(祝祭日、年末年始等、当社指定期間を除く)

■販売店のご紹介、修理サービスについてのお問い合わせは
受付時間 9:00～17:30 月曜日～金曜日(祝祭日、年末年始等、当社指定期間を除く)
札幌(011)618-7071 仙台(022)284-2501 さいたま(048)662-6288 東京(03)3769-2525
名古屋(0564)66-8411 大阪(06)6386-2555 広島(082)832-2338 福岡(092)477-3731
株式会社 ユピテル <http://www.yupiteru.co.jp/>
〒108-0023 東京都港区芝浦 4-12-33

お問い合わせ・お買い求めは DR-700440

Yupiteru

ユピテル新製品カタログ
ドライブレコーダー DRY-FH510GP

FULL HD 常時録画 **ドライブレコーダー**
DRY-FH510GP

カンタン取付け、カンタン操作
FULL HDの高画質でキレイに記録



自動録画(エンジンON/OFFに完全連動)

もしもの事故でもしっかり記録

音声も同時に記録(ON/OFF切替)

ユピテルのドライブレコーダー ならば安心です!



2.5inch
LEDバックライト
TFT液晶



Full HD画質
対応カメラ

DRY-FH510GP

オープン価格/JANコード:4968543709292



12V車専用

スタンダード
TYPE

5Vコンバーター付シガープラグコード付属



なぜ、ユピテルならば安心なの?

もしもの事故でしっかり記録 操作だってカンタン!

記録方式 ① 常時録画

映像記録の開始/終了は
エンジンON/OFFに連動

エンジン始動に連動するアクセサリ電源(シガープラグなど)に接続すれば、エンジンON/OFFに連動して自動で、記録を開始/終了します。電源をON/OFFする手間もなく、万が一の事故に備えることができます。

音声も記録 (ON/OFF可能)

映像とあわせて音声も記録するので状況確認が明確になります。



記録方式 ② ワンタッチ記録

MENUボタンによる
ワンタッチ記録でしっかり保存

任意で残したい映像があれば、常時録画中にMENUボタンを短押しすることで上書きされないように、専用フォルダに保存できます。



カー用品業界で40年以上の実績! 常に時代を先取りし、快適なカーライフを提案し続けています。

Full HD キレイな映像

Full HD画質(200万画素)だから映像がキレイ!

記録する動画の解像度は1080P HD、1080P、720Pから選択でき、鮮明な記録や長時間録画が可能です。1080P HDのFull HD画質ならクッキリした映像で保存・確認ができます。

広い範囲をサポート、視野角 対角140°
視野角が広いので、広範囲の確認ができます。

GPS 搭載

位置情報・日時・
速度情報を記録

位置情報を記録し、付属の専用ビューアソフトを使えばパソコンで走行軌跡を表示できます。

LEDバックライト搭載、2.5インチTFT液晶

記録中の映像を液晶画面に表示(ON/OFF可能)でき、microSDに記録した映像・音声の再生が車内で行えます。機能設定もパソコンに繋ぐ必要がなく、本機の画面を見ながらできるのでカンタンです。

静止画(500万画素)撮影4倍デジタルズーム搭載

4倍デジタルズーム対応の静止画(500万画素)撮影でズームアップして撮影することができます。

※動画記録時も4倍デジタルズームで拡大した映像の記録ができます。
※再生時のデジタルズーム機能はありません。



すぐに使える4GB microSD付属

付属のmicroSD(4GB)ですぐに映像記録できます。

※microSDの容量がいっぱいになったら、古い映像や画像から上書きされます。上書き禁止設定も可能です。

充電内蔵

設置箇所から本体を外して手持ちで記録画面を確認できます。
(連続使用時間:約25分/満充電時)

取外して
チェック
できるから
便利!



カンタン取付け

本機取付け例▶

※取扱説明書に従って正しく取付けてください。

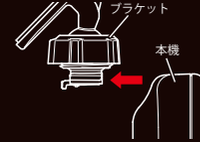
※取付け画像はイメージのため、必要な配線を省略している場合があります。ご使用の際は正しく配線を行わないと機能しません。



1 ブラケットをフロントガラスに取付ける → 2 ブラケットに本体を装着します → 3 カメラレンズの角度を調整する

フロントガラスの汚れや脂分をよく落とし、あとにブラケットの両面テープでフロントガラスに取付けてください。

※固定力を強くするために本体を取り付けず、24時間以上放置してください。
※貼りなおしはテープの粘着力を弱め脱落する恐れがあります。



進行方向の撮影したい角度に向け、ナットを締め固定してください。

※確実にナットで固定してください。走行中に落下する恐れがあります。



フロントガラス上部からフロントガラス全体の20%以内に取り付けてください。

- フロントガラスの上部20%の範囲内に取付けてください。
- 両面テープは所定の位置に、しっかり取付けてください。
- 視界の妨げにならないように取付けてください。
- ワイパーの拭き取り範囲内に取付けてください。ワイパーの拭き取り範囲外に取付けると、降雨時等に、鮮明に記録できない可能性があります。
- ルームミラーの操作に干渉しない場所へ取付けてください。
- 車検証ステッカー等に重ならないように取付けてください。
- フロントウィンドウの着色部や視界の妨げとなる場所を避けて取付けてください。
- エアバッグの動作や運転の妨げにならないように、取付けてください。

車内で画面を見ながらカメラアングル調整ができて便利!
液晶ディスプレイがついているので、パソコンで記録映像を確認しなくても、その場で最適なアングル調整ができます。

パソコンで詳細情報を確認

専用ビューアソフト付属で詳細情報を確認

記録した映像はもちろん、自車位置や速度も専用ビューアソフトを使ってパソコンでご覧いただけます。撮影した動画・静止画のみの再生は、ビューアソフトを使わずに、Windows標準のWindows Media Playerで再生することができます。

ビューアソフト
表示イメージ



地図表示
画面

プレビュー
モニター
車速

※自車位置の表示にはインターネット接続環境が必要です。
※ビューアソフトは付属品のmicroSDカード内に収納されています。
※本機で録画した映像は、以下の仕様を満たしたパソコンで見ることができます。
Microsoft Windows 7または8 / Core2Duo相当、2.0GHz以上 / メモリ : 2GB以上