

azur



GPS搭載360°ドライブレコーダー DRX-GPS518

360°+ GPS 全方位撮影と衛星情報で あなたのドライブをフルサポート



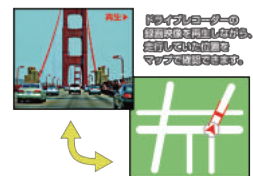
1 垂直 220°、水平 360° の全方位撮影で死角の少ない映像を記録

本体の下端に装着した広画角のフィッシュアイレンズを通し、「球面モード」、「ワイドアングルモード」、「フロント & バックモード」、「マルチウィンドウモード」の映像を生成し記録することができる、機能性重視のカメラです。



2 GPS 搭載で位置情報や速度も同時に記録

GPS 測位機能を搭載。
通過したルートや位置情報や、速度などを映像と同時に記録することが可能。
また、日時情報も GPS により自動で補正されるため、手動で設定する必要はありません。



3 Gセンサーによる衝撃感知録画

衝撃感知モードでは、衝撃を感知すると自動的に録画を開始、ファイルを保護します。
衝撃感知の設定を選択することもできます。

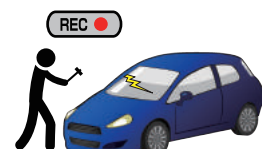
※Gセンサー=低：低感度（強い衝撃で作動） / 中：通常の感度 / 高：高感度（弱い衝撃で作動）



4 安心の駐車監視機能

エンジンを切った後も駐車中に衝撃を感知すると自動で録画を開始します。

※駐車監視モードを使用するには別売の駐車監視・録画ケーブル「DRC-PO1」が必要で
※衝撃感知後、約 20 秒間の映像を保存します



GPS搭載360°ドライブレコーダー DRX-GPS518

製品仕様

型番	DRX-GPS518
商品名	GPS搭載360°ドライブレコーダー
記録媒体	microSD/SDHCカード(8G~32GB 推奨Class10) 16GB Class10 同梱
カメラ	映像素子 CMOSセンサー:1/3型 視野角(レンズ画角) 水平360°/垂直220°
記録解像度	動画 1440×1440(約200万画素) 静止画 約300万画素 有効画素数 約300万画素
録画ファイル 構成	1分/2分/5分
画面サイズ	4.5インチタッチパネル液晶
マイク	高感度マイク内蔵
フレームレート	24fps
スピーカー	1W/8Ω 1個
音声設定	設定可能

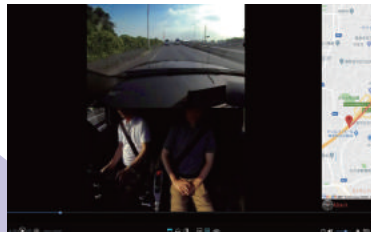
記録方法	常時録画 Gセンサー(衝撃感知録画) 静止画撮影 駐車監視モード(衝撃感知録画) ※駐車監視録画ケーブル「DRC-PO1」(別売)使用時
ファイル形式	動画:H.264(.mp4) 静止画:JPEG
映像外部入力	専用リアカメラ入力(φ2.5ミニジャック) ※専用リアカメラ「RCX-1」(別売)
記録映像再生方法	本体/PC再生専用ビューワーソフト「VeSeeGo」
再生画像分割表示	ワイドアングル/球面/フロント&バック(2画面) マルチウィンドウ(4画面)
電源ケーブル	USBポート付きシガーアダプター(約3.5m)同梱 ヒューズ容量:3A
使用電圧	DC12V / 24V
寸法	約126.5(W)×75.5(H)×19(D)mm
重量	約146g(カメラ本体)
動作温度範囲	-20℃~+65℃

専用 PC ビューワーで撮影後もしっかり確認

専用のPCビューワー(アプリケーション)を使用すると、録画した映像をGPSで記録した詳細情報と共に確認ができます。



PCビューワー使用イメージ(マルチウィンドウモード)



PCビューワー使用イメージ(フロント&バックモード)

PCビューワーを実行するための動作環境は以下の通りです。

- OS : Windows 8 / 10
- CPU : Intel Core i5以降
- メモリ : 4GB以上

※Macには対応していません
※全てのOS/パソコンについて動作を保証するものではありません
※お使いになるパソコン環境によっては正しく再生されなかったり、正しく動作しない場合があります

取付イメージ



※取付イメージ

本体に取付ブラケットを固定してフロントガラスに取り付けるだけのカンタン装着



※取付イメージ

付属のGPSユニットをダッシュボードにスッカリ取り付け

DRX-GPS518

⚠ 使用上のご注意

- 本機を使用中の交通事故、交通違反に関しては、一切の責任を負いかねます。安全運転をお心かけください。
- 本機はすべての状況においての映像を記録することの保証をするものではありません。
- 記録された映像やデータの破損による損害は、弊社は一切その責任を負いかねます。
- 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。
- 本機を取り付けたことにより、車両や車載品の故障、事故などの損害等、弊社は一切その責任を負いかねます。
- 本機はスーパーキャパを使用しておりますが、高温になる場所、直射日光の当たる場所には設置しないでください。
- microSDカードは定期的にフォーマットしてください。
- 本機は日本国内専用です。海外での使用はできません。
- 各画像画面写真はハメコミ合成で、色および仕様等は実際の製品と異なる場合があります。

⚠ 安全に関するご注意

MADE IN CHINA

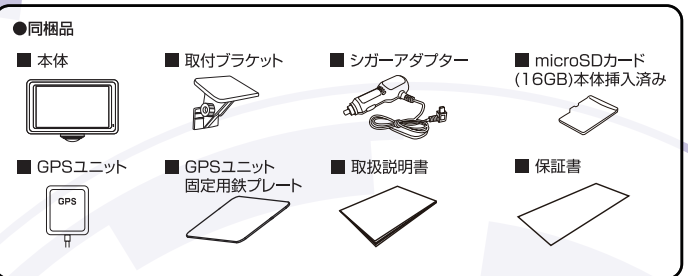
ご使用になる前に必ず「取扱説明書」をお読みの上、正しくお使いください。

- 誤った使い方、取り付け、配線は重大な事故を招く可能性があります。その場合、弊社は一切の責任を負いかねます。正しい取り付け、配線は販売店様又は専門業者様に相談下さい。
- 走行中、運転者はモニター画面を注視しないで下さい。道路交通違反で罰せられる可能性や交通事故の原因となることがあります。
- 水、湿気、ほこりなどの多い場所に設置しないで下さい。事故や火災の原因になることがあります。そのような場所に設置し、本機が故障しても弊社は一切の責任を負いかねます。(保証期間内でも無償修理対象外)
- エアバックが装着されている車に取り付ける場合は、絶対にエアバックのカバー及び作動時の妨げになる場所には取り付けないで下さい。万が一の場合、エアバックが正常に動作しなかったり、動作したエアバックで本機が飛ばされるなど、事故や怪我の原因となります。
- 本機は日本国内専用です。海外での使用はできません。
- カタログ及び製品の仕様は、商品の改良のため予告なく変更することがあります。

販売元: 株式会社イノベティブ販売
サービスや修理に関するお問い合わせ先

イノベティブ販売

サービスセンター: 〒343-0003 埼玉県越谷市船渡 68-8
TEL:048-970-5027(平日 9:00 ~ 12:00、13:00 ~ 17:00 土日祝祭日等除く)
www.innovativesale.co.jp



販売店名