

# Diletto



## GPS機能搭載360°ドライブレコーダー DL-G360DR

### 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



GPS



フロント&amp;バック



球面



ワイド-angle



マルチwindow



360° angle



駐車監視



衝撃感知



microSDカード付属



PCビューアー



12V/24V対応

※駐車監視・録画ケーブル「DRC-P01」(別売)使用時

#### 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

広画角のフィッシュアイレンズを採用し、前後左右 360° の走行映像を記録可能。通常のドライブレコーダーでは捉えることの難しい。車両側面からの危険運転やあおり運転行為を記録することが可能です。

ワイドangleモード



カメラを前向きにして、フロント方向を広角で撮影します。

球面モード



カメラを下向きにして、フロント方向を円形で撮影します。

フロント &amp; バックモード



フロントおよびバック(リヤ)方向を上下2分割にして表示します。

マルチwindowモード



全方位の撮影範囲を前後左右に4分割して表示します。

#### 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。

付属の GPS ユニットを取り付けることにより、通過したルートの位置情報や、車両速度情報などを映像と一緒に記録する事が可能。

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、衝撃を感じ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）

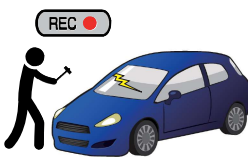


#### 4 安心の駐車監視機能

エンジンを切った後も駐車中に衝撃を感じ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-P01」が必要です

※衝撃感知後、約 20 秒間の映像を保存します



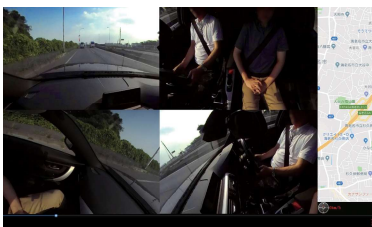
# GPS搭載360°ドライブレコーダー DL-G360DR

## 製品仕様

型番	DL-G360DR	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
商品名	GPS機能搭載360°ドライブレコーダー	ファイル形式	動画:H.264(.mp4) 静止画:JPEG
記録媒体	microSD/SDHCカード(8G~32GB 推奨Class10) 16GB Class10 同梱	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)
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°	記録映像再生方法	本体/PC再生専用ビューソフト「VeSeeGo」
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	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)マルチウインドウ(4画面)
録画ファイル構成	1分/2分/5分	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
画面サイズ	4.5インチタッチパネル液晶	使用電圧	DC12V / 24V
音声記録	○(高感度マイク内蔵)	寸法	約126.5(W)×75.5(H)×19(D)mm
フレームレート	24fps	重量	約146g(カメラ本体)
内蔵スピーカー	1W×2Ω 1個	動作温度範囲	-20°C~+65°C
音声記録設定	ON/OFF設定可能		

## 専用PCビューウィンドウで撮影後もしっかり確認

専用のPCビューウィンドウ(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ビューウィンドウで表示される複数の映像と地図

PCビューウィンドウで表示される複数の映像と地図

- 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い場合があります

## 専用リヤカメラ(別売)で車両後方の映像を記録

別売の専用リヤカメラ「RCX-1」を接続することにより車両後方の映像を記録することが可能です。



専用リヤカメラ(別売)の外観

## 取付イメージ



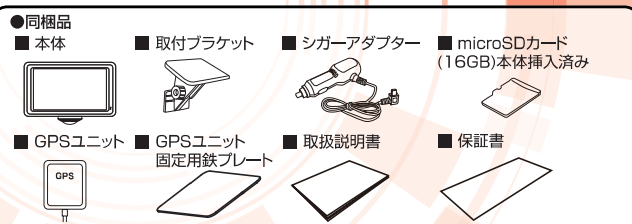
※取付イメージ

※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設計

## DL-G360DR



### 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。安全運転をお心がけください。
- 本機はすべての状況において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・キャビンサムを使用しておりますが、高温なる場所、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品です、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

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。

- 詳しい取り付け、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ご相談下さい。● 走行中、運転者はモニター画面を注视しないで下さい。道路交通事故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、湯気、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つたり、動作したエアバックで本機が飛ばされなど、事故や怪我の原因となります。
- 本機は日本国内専用品です。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：株式会社イノベイティブ販売

サービスや修理に関するお問い合わせ先

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](http://www.innovativesale.co.jp)

イノベイティブ販売



## 販売店名

## GPS機能搭載360°ドライブレコーダー

## DL-G360DR



4 582172 903267

## 専用リヤカメラ(別売オプション)

## RCX-1



4 582172 903021

## 駐車監視・録画ケーブル(別売オプション)

## DRC-PO1



4 582172 902796

## 販売店名

MADE IN CHINA