

# バイク、自転車用ドライブレコーダー

型番 (DVR-V5MT) ディスプレイあり・WIFIあり

2023年1月更新 K&Mサービス株式会社

## 一、注意事項

1. 取り付け前に、必ず本体と付属品の動作確認をしてください。
2. レンズを柔らかい布で軽く拭き取り、清潔にしましょう。
3. 高圧洗浄でDVR本体とその付属品を洗い流さないでください。
4. カードを取り外すときは、データの損失を避けるためにシャットダウンしてください。
5. プロのビデオ機器ではなく、お客様が期待の効果を保証するものではありません。

ファーム・アプリが継続的に更新するため、説明書と一致しない場合があります、ご了承ください。  
セット内容は、仕入ロットにより付属品色、仕様が変更される場合があります。

## セット内容





## 二、各部名称とメニュー操作



前後カメラ



リモコン



Just do it for you

- 1, 電源ボタン： ワンクリックで電源ONとスクリーンOFF/3秒長押し電源OFF
  - 2, MicroSDスロット： Class10以上、128GBまで対応
  - 3, 下へ： 録音の開閉/メニュー画面の次の項目に移動
  - 4, OKボタン： 録画開始/停止/メニュー画面の確定
  - 5, 上へ： 画面表示の変更/メニュー画面の前の項目に移動
  - 6, メニュー： 設定メニューに入ります。
- リモコン： ワンクリックで写真撮影、3秒間長押しで現在の録画ファイルがロックされます。  
ロックされるとループ録画で記録データに上書きされません。



このページはメニュー (6) についての説明です。

解決 (画素) :	写真解像度 200万画素/120万画素
ムービークリップタイム :	ループ録画1分、2分、3分間 (保存1ファイルの時間)
サウンドレコード :	録音機能のオン/オフ
保護レベル (Gセンサー) :	衝突の強さ (OFF、低、中、高)により、録画データをロックする機能
駐車監視 :	機能しない
画面タイプ :	前後カメラの表示順の変更 (設定後再起動が必要)
ミラー設定 :	リアカメラ正像/鏡像の切り替え
ボリューム :	音量の設定
ビープ :	操作音のON/OFF
日付形式 :	日付の表示順
言語 :	多言語設定
LCDパワーセーブ :	スクリーン保護のため、スクリーン自動にオフ時間 (オフ、1分、3分)
GPSステータス :	GPS機能しない
タイムゾーン選択 :	タイムゾーンの設定
スピードユニット :	GPSの機能がないため機能しない
設定をリセット :	初期化工場出荷時設定
SDカードのフォーマット :	MicroSDカードをフォーマットする
FWバージョン :	ファームウェアのバージョン番号
LCDの明るさ :	スクリーン明るさの変更



### 三、給電ケーブル

#### 普通の給電ケーブルを使う場合

赤色線はACC（12V～24V対応）に、黒色線はバッテリーのマイナス（-）に接続します。  
バッテリー上がりの原因になるので、赤色線をバッテリーのプラス（+）に接続しないでください。

#### USB給電ケーブルを使う場合

バイク、電動自転車にUSBポート（5V/2A以上）がある場合、付属のUSB給電ケーブルを使うことができます。

### 四、操作・作動確認

IOS、Android用アプリは下記QRコードよりインストールしてください。  
Appストアより「RoadCam」でも検索して、インストール頂けます。



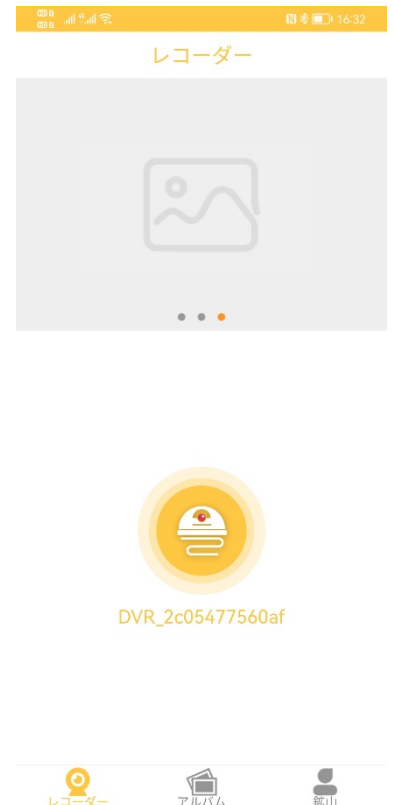
Just do it for you

#### スマートフォンのアプリで操作する

- 1, ドライブレコーダーのPowerボタンで起動します。  
(エンジン起動すると自動にON)
- 2, スマホに「RoadCam」をインストールします。
- 2, スマホのWIFI設定より「DVR\_・・・」を選択します。  
(パスワード：12345678) に接続してください。

※インターネットできないとかの警告など出ましたら、許可してください。

- 4, 「RoadCam」を起動して、「DVR\_・・・」というアイコンをタッチすればカメラが映されます。



※使わない場合、スマホのWIFIを「DVR\_・・・」から解除してください。

## スマホアプリのアイコン説明

- 1, 設定
- 2, 録画の再生 (ループビデオ及び緊急ビデオ)
- 3, 写真の確認
- 4, フロントカメラとリアカメラの切り替え
- 5, 録画ボタン 開始/停止
- 6, 撮影ボタン



録画停止して、設定をタッチすると設定に入ります。

- WIFI名:** お好みのWIFI名に変更可能
- 無線パスワード:** 初期パスワードの変更
- 録音:** 録音機能のオン/オフ
- ループ録画時間:** 1ファイルに1/2/3分の録画に変更可能
- 衝突感受性:** Gセンサー (OFF、低、中、高) により、録画データをロックする機能
- 光源周波数:** 50Hz (東日本) / 60Hz (西日本) に変更可能
- フォーマット:** MicroSDカードをフォーマットする
- バージョン:** ファームウェアのバージョン番号

**上記の一部機能はしません。設定項目を変更されても再起動すると初期値に戻ります。今現在解決未込みですので、改めてご了承ください。**

## 六、スペック

防水レベル	レンズIP67, 本体IP65	レンズ	6G ガラスレンズ(0.5m)
動画形式	TS形式ファイル	ループ録画	1/2/3分録画
解像度	1080P	Gセンサー	衝撃自動ロック
写真形式	JPEG	電源	12-24V→5V/2A(2m) USB電源(1m)
コントローラ	撮影/ビデオ(3m)	カメラ配線	前後各2m
動作温度	-10から60° C		

## 七、よくある質問

### 1. 電源ON/OFFできない、フリーズした場合

給電ケーブルの場合の電圧12V~24V、USB給電5V/2A間違いないか、確認します。

接触不良がないか、確認します。

MicroSDカードを差し直します。

リセットしてみます。

### 2. 録画開始しない/ MicroSDカードが認識されない/メモリカードにビデオがない

MicroSDカードがCLASS 10以上が必要です。

ブロックされたデータが上書きされないため、定期的にフォーマットが必要です。

### 3. ビデオ再生音が出ない

録音機能のON/OFFを確認します。

### 4. ビデオに縞模様または点滅

ノイズ干渉を防止するため、エンジンと少し離れて、配線してください。