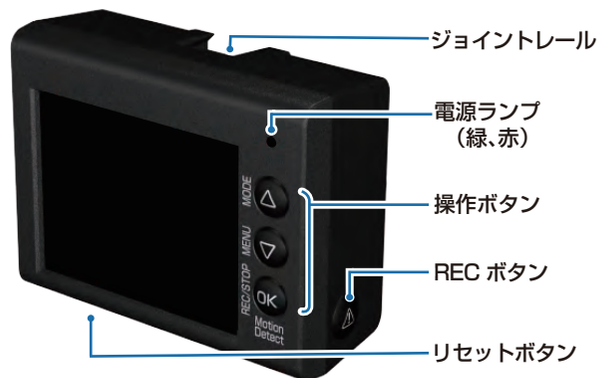


各部名称



DC ジャック (DC5V)
microSD カード挿入口

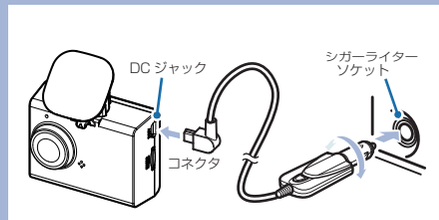


ジョイントレール
電源ランプ (緑、赤)
操作ボタン
REC ボタン
リセットボタン

接続方法

付属品のシガープラグコードを、本体の DC ジャックと車両のシガーライターソケットに差し込みます。

※シガープラグコードのコネクタは、正しい向きで接続してください。故障や破損の原因になります。



■ 本機の特徴

- 安心!** 駐車記録機能! 駐車中の当て逃げやイタズラにも対応 [別売品が必要]
- 便利!** 動体検知機能! 動きを検知した時だけ自動で記録
- きれい!** 300万画素カラー CMOS、FULL HD 画質 (200万画素) だから映像がきれい!

DRY-ST1500cの使い方

エンジンの始動

本機に電源が供給されると、電源ランプ(赤)と録画アイコンが点灯し、録画(常時録画)を開始します。
※本機は、エンジンキーに連動して録画を開始します。



■ 電源ランプについて

電源ランプの状態	本体の動作
赤の点灯	常時録画中
赤の早点滅	「SD カードを挿入してください」警告表示
赤の遅点滅	イベント記録中
緑の点灯	上記以外の動作
消灯	電源 OFF / 動体検知機能停止中

衝撃を検知する (Gセンサー記録)

G センサーが一定以上の衝撃を検知すると、その映像ファイルを SD カードの専用フォルダに移動します。



衝撃を検知すると、イベント記録アイコンが点灯し、電源ランプ(赤)が遅点滅になります。

※事故発生時の衝撃が弱い場合、G センサーが衝撃を検知できない場合があります。その際は、常時録画の映像をご確認ください。
※事故発生時のタイミングによって移動するファイル数が異なります。詳しい情報は本機の取扱説明書をご参照ください。

手動で記録する (ワンタッチ記録)

ワンタッチ記録は、任意のタイミングで映像を記録することができます。
常時録画中に本機の REC ボタンを押すことで、現在撮影中の映像ファイルを SD カードの専用フォルダに移動します。

イベント記録アイコン



イベント記録アイコンが点灯し、電源ランプ(赤)が遅点滅になります。

※ワンタッチ記録ファイル生成後は、自動で常時録画へ戻ります。
※REC ボタンを押すタイミングによって移動するファイル数が異なります。詳しい情報は本機の取扱説明書をご参照ください。

上書きモードについて

SD カードのファイル容量が上限に達した場合の動作を下記から選択できます。

上書きモード	
上書き禁止	全ての録画ファイルは上書きされません。
常時録画上書き	保護していない常時録画ファイルのみ上書きします。
全て上書き (初期値)	保護していない録画ファイルを上書きします。

※上書きモードについての詳しい情報は本機の取扱説明書をご参照ください。

エンジンを切る

録画が停止し、電源 OFF になります。
※本機は、エンジンキーに連動して録画を停止します。

「1～2週間に一度」、本機でSDカードをフォーマットしてください。

※フォーマットを行うと、保護したファイルも全て削除されます。必要に応じてパソコンにバックアップなどしてからフォーマットしてください。

① 録画中にOKボタンを押す

録画を停止します。

- ・録画停止中は電源ランプ(緑)が点灯し、録画アイコンの表示が消えます。



② ▽ボタンを押す

設定メニューを表示します。



<設定メニュー>

③ 「SD初期化」を選択する

△ボタンを数回押し、「SD初期化」を選択し、OKボタンを押します



④ 「SD初期化」を実行する

▽ボタンを押し、「実行」を選択して、OKボタンを押します。



「SDカードの初期化が完了しました」と表示されていることを確認します。OKボタンを押すと、設定メニューに戻ります。

⑤ RECボタンを押す



録画を再開します。

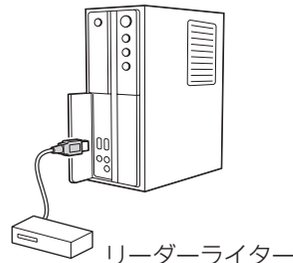


エラーメッセージが表示されている場合は、RECボタンを押してからフォーマットを行ってください。

本機で記録した画像や映像は、通常のファイルと同じようにパソコンで扱うことができます。下記の仕様を満たしたパソコンで再生することができます。

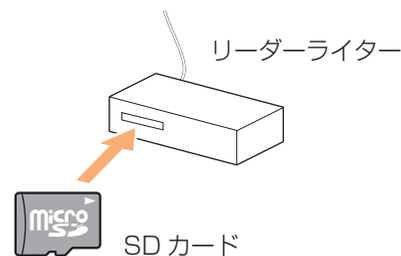
OS : Microsoft Windows 7, 8 または 10
CPU: Core2Duo 相当、2.0GHz 以上
メモリ : 2GB 以上

① リーダーライターをパソコンに接続する

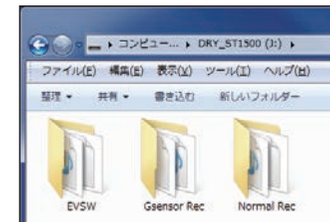


- ・SDカードを直接接続できるパソコンの場合は、リーダーライターを接続する必要はありません。

② SDカードをリーダーライターに接続する

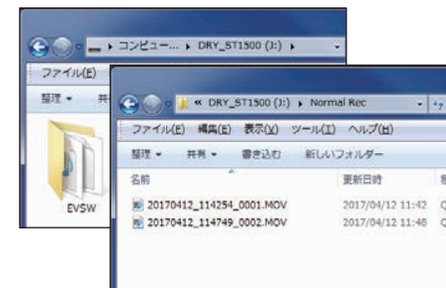


③ SDカードを開き、再生したいファイルがあるフォルダを開く



- ・常時録画・・・
「Normal Rec」フォルダを開いてください。
- ・Gセンサー記録・・・
「Gsensor Rec」フォルダを開いてください。
- ・ワンタッチ記録・・・
「EVSW」フォルダを開いてください。

④ 録画ファイルをダブルクリックする



Windows 標準の Windows Media Player で再生することができます。