

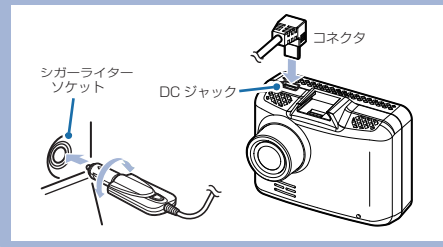
各部名称



接続方法

付属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

- 便利!** 動体検知機能搭載!(駐車記録オプション対応)
- きれい!** 白とび / 黒つぶれを抑える HDR(ハイダイナミックレンジ)搭載!
- きれい!** 200万画素カラー CMOS、FULL HD 画質(200万画素)だから映像がきれい!

DRY-ST1000c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)が点灯、記録マークが「●REC」と表示され、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(赤)

■ 電源ランプの色について

電源ランプの状態	本体の動作
赤色の点灯	録画中
赤色の点滅	録画以外の動作

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専用フォルダに移動します。

一定以上の衝撃を検知



衝撃を検知すると、ファイルアイコンが点灯し、Gセンサー記録ファイルを生成します。

※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。

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MODE 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記録します。



ファイルアイコンが点灯し、ワンタッチ記録ファイルを生成します。

※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。

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。

■ 録画ファイルの読み出しについて

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 Windows7, 8 または 10
CPU : Core2Duo 相当、2.0GHz 以上
メモリ : 2GB 以上

※対応 OS や動作環境に関する最新情報は、ホームページをご確認ください。

「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(赤)が点滅し、記録マークが「STBY」と表示します。

② MENUボタンを押す



録画設定画面を表示します。

③ MODEボタンを2回押す



MODE ボタンを 2 回押し、SDカード画面を表示します。

④ OKボタンを押す



⑤ 「実行」を選択し、OKボタンを押す



フォーマットを開始します。

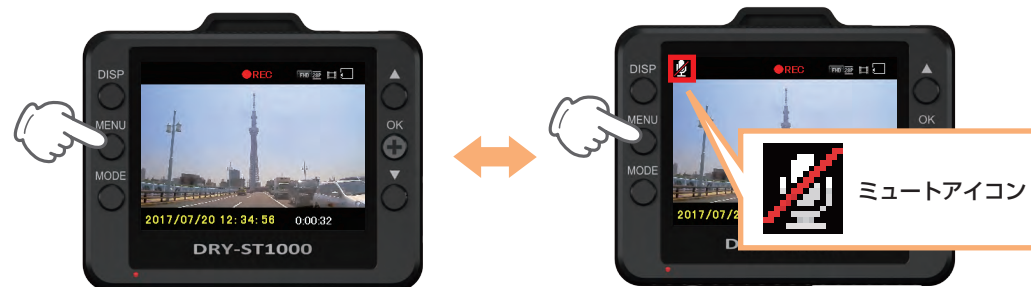
⑥ MENUボタンを押す



手順①の画面に戻ります。
OK ボタンを押すと録画を再開します。

録画中にMENUボタンを押すと、音声録音のON/OFFを変更することができます。

※音声録音をOFFにした状態で電源OFFした場合、次に電源ONしたときも音声録音がOFFになっています。
音声録音のOFFを取り消す場合、再度 MENU ボタンを押すと音声録音がONになります。



- ・録画中、電源ランプ(赤)が点灯、記録マークが「●REC」と表示します。
- ・録画中に MENU ボタンを押します。

- ・録画中ならば MENU ボタンを押せばいつでも音声録音ON/OFFにすることができます。

電源ON中にDISP ボタンを押すと、画面表示のON/OFFを変更することができます。



- ・電源ON中ならばDISP ボタンを押せばいつでも画面表示 ON/OFFにすることができます。

日時を設定する

「1ヶ月に一度」、本機の日時を設定してください。

※設定した時刻は、使用するにつれて、ずれることがあります。

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(赤)が点滅し、記録マークが「STBY」と表示します。

② MENUボタンを押す



録画設定画面を表示します。

③ MODEボタンを3回押す



MODEボタンを3回押し、共通設定画面を表示します。

④ 「日時」を選択し、OKボタンを押す



⑤ 日時を変更する



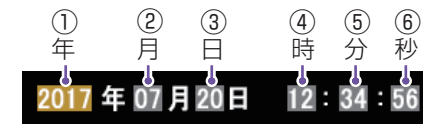
OK まで項目を移動し、OKボタンを押すと設定は反映され、共通設定へ戻ります。

※設定中の項目は **■** で表示します。

■日付設定画面のボタンの機能

ボタン	機能
▲	値が増加します。
OK	次の項目へ移ります。 例：年→月
▼	値が減少します。
MODE	前の項目へ戻ります。 例：月→年
MENU	前の画面へ戻ります。 ※設定は反映されません。

日付設定は、年/月/日/時/分/秒の6つの項目を変更できます。



・次の項目へ移動(OKボタンを押す)

OKボタンを押すと **■** が次の項目に移動します。



※⑥からOKボタンを押すと **OK** に移動します。

・前の項目へ戻る(MODEボタンを押す)

MODEボタンを押すと **■** が前の項目に戻ります。



・設定を反映する(**OK** でOKボタンを押す)



OKボタンで **OK** まで移動し、OKボタンを押すと設定が反映され、共通設定に戻ります。