# ドライブレコーダー スタンダード TYPE **DRY-FH96WG** クイックガイド





### すぐに使う

下記の操作は、本機が車両に固定され、車両のエンジンが 停止している状態で行ってください。

# ① SDカードを装着する

電源を OFF にして、SD カード挿入口に SD カードを『カチッ』と音がするまで押し込みます。

※本書では、特にことわりのない場合、「microSD カード」を 「SD カード」と表記しています。



# ② 車両と接続する

同梱品のシガープラグコードを使用して、車両と接続します。

# ③ エンジンを始動する

本機に電源が供給されると、電源ランプ(青)が点滅し、記録マークが表示され、録画を開始します。



# ④ OKボタンを押して、録画を停止する

録画停止中は、電源ランプ(青)が点灯し、記録マーク 「STBY」が表示されます。

### ⑤ SDカードをフォーマットする 定期的

#### [1~2週間に一度]、フォーマットを行ってく ださい。

※同梱品以外の SD カードを使用する場合、「初回起動時」 に必ず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。

フォーマットの手順は、2ページ目の「SD カードのフォーマット方法」を参照してください。

# ⑦ OKボタンを押して、録画を再開する

MENU ボタンで動画記録モードを表示して、OK ボタンを押して録画を開始します。

# ⑧ エンジンを切る

録画が停止し、本機が電源 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。

#### ■ 電源ランプの色について

ランプの状態	本機の状態		
青色の点滅	録画中		
青色の点灯	録画以外の動作		
消灯	電源 OFF		

#### ■ 本機の操作について

ボタン	機能
$\bigtriangledown \bigtriangleup$	設定項目を選択したり、値を増加 / 減少します。
OK	選択項目を決定します。
MODE	モード画面へ戻ります。

### SDカードのフォーマット方法

### [1~2週間に一度]、フォーマットを行ってください。

※同梱品以外の SD カードを使用する場合は、初回起動時に必ず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が点灯し、記録マークが 「STBY」と表示されます。



# ② MENUボタンを押す

設定メニューを表示します。



# ③ MODEボタンを押す

SD カード設定を選択します。



# ④ [SD 初期化]を選択し、OK ボタンを押す

「全て削除されます 初期化しますか?」と表示され ます。



# ⑤[実行]を選択し、OK ボタンを押す

フォーマットを完了すると、「初期化が完了しました」 と表示後、SD カード設定画面に戻ります。





# ⑥ MENUボタンを押す





# ⑦ OK ボタンを押す

電源ランプが点滅し、記録マーク「●REC」が 表示され、録画を開始します。



### モードを変更する

1 3 绿砚 2 N 各刊	<b>秋回中にOKボタンを押す</b> 画を停止します。 <b>MODEボタンを押す</b> Eードを選択します。	Look And Look	本機には STBY THE 型目 STBY THE 型目 THE STBY THE 型目 THE STBY THE 型目 THE STBY THE THE STBY THE THE STBY THE THE STBY THE THE STBY THE THE STBY THE THE STBY THE THE STBY THE THE STBY THE STBY THE S	4 つの 録モー 動画を記	動作モードがあります。 ド 録し  ・ ド デジタルカメラのよう に静止画を撮影できます。 ・ MODE ボタンで変見	動 記録し 見るこ	朝 年 モ ー ド た 動 画 を 本 機 で こ と が で き ま す 。
OK ボ 録 停止す	<ul> <li>シンを押して、 開始または る。</li> </ul>	OK ボ 静止画	<ul> <li>静止画記録モード</li> <li>タンを押して、 を記録する。</li> </ul>	<ul> <li>NOMEONIA</li> <li>NOMEONIA</li> <li>フォ川 ファィ タンを</li> </ul>	● 動画再生モード ● がのを選択後、記録 いを選び、OKボ 押して、再生する。	<ul> <li>■ PRODUCTION LOOP</li> <li>■ PRODUCTION LO</li></ul>	<ul> <li>静止画再生モード</li> <li>アイルを選び、 タンを押して、</li> <li>る。</li> </ul>
ボタン	機能	ボタン	機能	ボタン	動作 機能	ボタン	動作機能
PWR	短押しすると、画面を表示または非表示にします。	MENU	撮影設定を表示します。 もう一度押すと、前の画面へ戻ります。	MODE	動作モードを変更します。 ファイル選択時に押すと、前の画面に戻ります。	MODE	動作モードを変更します。 ファイル再生時に押すと、前の画面に戻ります。
MENU	動画記録停止中は、録画設定を表示します。 もう一度押すと、前の画面へ戻ります。	MODE	動作モードを変更します。	MENU	ファイル選択時に押すと、再生設定を表示します。 もう一度押すと、前の画面に戻ります。	MENU	ファイル再生時に押すと、再生設定を表示します。 もう一度押すと、前の画面に戻ります。
MODE	動画記録停止中は、動作モードを変更します。 動画記録中に押すと、記録中のファイルをワンタッチ コタに記令します。	Δ	1 倍~ 4 倍までズームインします。	Δ	ファイル選択時 前のファイルを表示します。 ファイル再生時 巻き戻しします。(x-2、x-4、x-8)	Δ	ファイル選択時 ファイル再生時 前のファイルを表示します。
		ОК	静止画を撮影します。	ок	ファイル選択時選択を決定します。	ОК	ファイル選択時選択を決定します。
OK	動曲記録中に押すと、動曲記録を停止します。 動画記録停止中に押すと、録画記録を開始します。		4 倍~ 1 倍までズームアウトします。	$\bigtriangledown$	ファイル昭士时 円士、一时庁山、半返り/きさ戻しを解除しより。 ファイル選択時 次のファイルを表示します。 ファイル再生時 早送りします。(x2、x4、x8)	$\bigtriangledown$	ファイル選択時 ファイル選択時 ファイル再生時 (次のファイルを表示します。)
- Ev 1		·			· ·		



### 上書きモード

#### 本機には3つの上書きモードがあります。

### 上書き禁止モード

常時録画、G センサー記録、ワンタッチ記録、静止画のそれぞれのファイル容量が、SD カード 容量の上限に達した時点で、その記録方法での記録が停止します。

SD カードに書き込まれるファイルは、以下の4種類です。

常時録画ファイル エンジン始動(ACC ON)からエンジン停止(ACC OFF)	
までの映像を microSD カードの「DCIM」フォルダに常時録	
画します。	
ワンタッチ記録ファイル常時録画中に本機の MODE ボタンを押すことで、1 ファイル単	!
位の映像を microSD カードの「EVSW」 フォルダに移動します。	,
G センサー記録ファイル 内蔵のG センサーが一定以上の衝撃を検知すると、1 ファイル単	
位の映像を microSD カードの「EVGS」フォルダに移動します。	
静止画ファイル静止画を撮影したときに microSD カードの「PICT」フォル	
ダに記録します。	

#### ◆ 各記録方法のファイル容量の目安



# 常時録画上書きモード

常時録画のファイル容量が microSD カード容量の上限に達した時点で、古い常時録画ファイル から順に上書きされます。

G センサー記録やワンタッチ記録、静止画のファイルは、それぞれのファイル容量が SD カード 容量の上限に達しても上書きされません。

# 全て上書きモード

常時録画、Gセンサー記録、ワンタッチ記録、静止画のそれぞれのファイル容量が、SD カード 容量の上限に達した場合、それぞれの記録方法の古いファイルから順に上書きされます。

各記録方法のファイル容量が上限に達した場合、

右記の「SD カードの残容量がありません」が表示されます。 どの記録方法のファイル容量が上限に達しているかをご確認 の上、microSD カードのファイルを消去するか、「上書きモー ド|の設定を変更してください。

Ω SDカードの 残容量がありません

- ※ ボタンを押すと警告表示は消えます。
- ※「再生設定→ファイル保護」で保護されたファイルに関しては、上書きされません。保護され たファイルを削除する場合は、「再生設定」でファイルの保護を解除してから削除するか、 microSDカードをフォーマットしてください。

### イベント記録(Gセンサー記録とワンタッチ記録)

常時録画中に「G センサーが一定以上の衝撃を検知する または「本機の MODE ボタンを押す」ことで、1 ファイル単位の 映像を SD カードの専用フォルダに移動します。

1ファイルの録画時間は、約1分間になります。上書き動作は設定によって異なります。



#### イベント記録の延長録画について

常時録画中の 1 ファイル(60 秒間)の残り 10 秒以内にイベントが発生した場合(MODE ボタンを押すか G センサーが 一定以上の衝撃を検知した場合)、約20秒間延長して録画します。



# 撮影したビデオファイルを見る



ご覧ください。

##>### (#5/8) 30^00>





### 専用ビューアソフトの使い方





