

Cansonic S1

詳細及び操作方法 (追補版)



使用前に必ず行って頂きたい事

マイクロSDカードのフォーマット

この商品はマイクロSDカード挿入後本体メニューよりフォーマットをしないと使用できません。

フォーマットされていないマイクロSDを挿入するとSDカードを確認して下さいとメッセージが表示されます。

使用前に必ずカメラ本体内でSDカードのフォーマットを行ってください。

フォーマット方法

電源を入れ撮影待機モード中に、本体背面液晶下のMENUボタン(⑥)を2回押すと設定メニューが出てきます。(本体に電源が入力されている場合は撮影が自動的に始まりますので1度背面液晶下のOKボタン(⑧)を押して撮影を止めてから操作してください。)背面液晶下の⑦の矢印ボタンを押していくとSDフォーマットという項目がありますのでそこからフォーマットを実行して下さい。

Cansonic S1 付属品一覧



- ① 両面テープ貼り付けスタンド
フロントガラスに設置するスタンドです。両面テープで固定します。
- ② 吸盤式スタンド
フロントガラスに設置するスタンドです。吸盤で固定します。
- ③ シガーソケットアダプター
電源供給に使用します。車両のシガーソケットに接続します。
(12V 24V使用可能です。) 切断は絶対にしないで下さい。(カメラ本体も壊れます)

カメラ各部の説明

- ① スタンド装着部分(付属のスタンドをスライドして取り付けます。)
- ② カメラレンズ
- ③ スピーカー
- ④ 液晶ディスプレイ
- ⑤ 緊急ボタン(強制ファイルロックボタン)
- ⑥ メニューボタン
- ⑦ 矢印ボタン 下
- ⑧ OKボタン(録画オンオフボタン)
- ⑨ 矢印ボタン 上
- ⑩ モードボタン
- ⑪ 電源ボタン(長押しで使用)
- ⑫ LEDインジケータ
- ⑬ AVアウト(テレビ等で動画を見る際にこちらからAVケーブルでつないでください。)
- ⑭ DCイン(付属のシガーソケットアダプターを接続します。)
- ⑮ リセットボタン(動作が不安定になった場合押して初期化してください。)
- ⑯ マイクロSDカードスロット
- ⑰ マイク

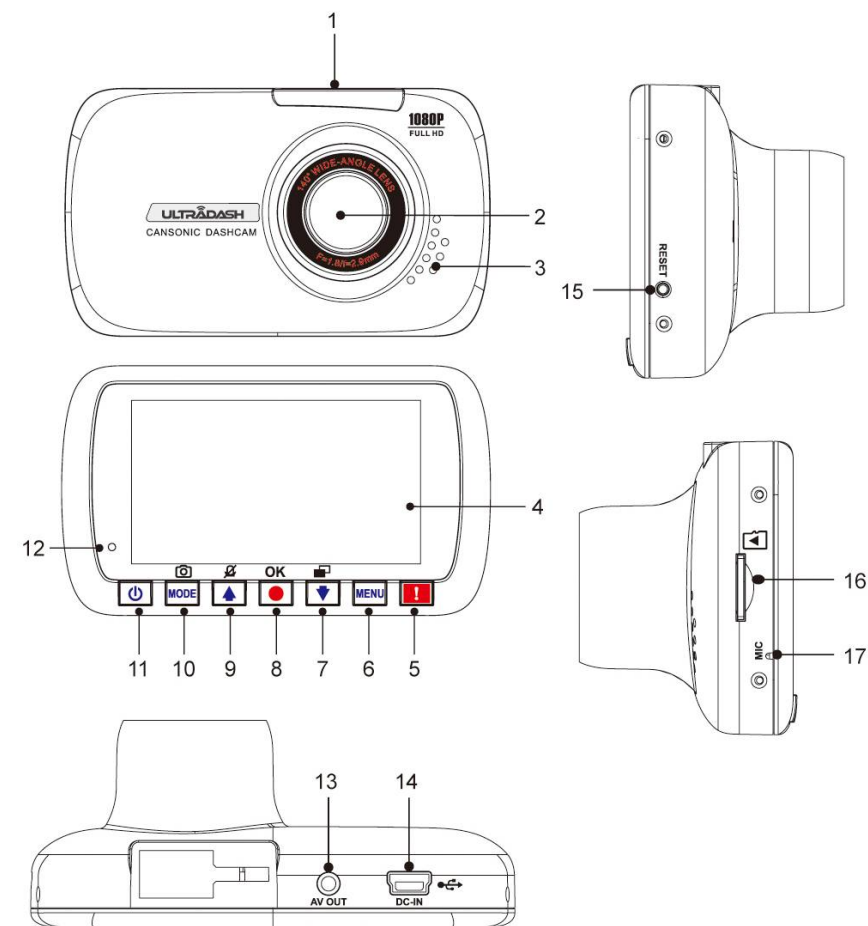
注1/カメラ上部⑭のDC INに電源が入力されている場合はカメラが自動で電源が入り撮影を
始めます。撮影中は各ボタンを押しても反応しませんので⑧のOKボタンを軽く押して撮影
を止めてから設定等をして下さい。

注2/(⑫)のLEDインジケータ表記

電源オフ 充電中 /青点灯

電源オン 待機中 /赤点灯

電源オン 動画撮影中 /青点灯&赤点滅



画面上各アイコンの説明



映像品質等調整(ビデオメニュー)

動画撮影待機中にMENUボタン(⑥)を1度押して頂くと下記調整項目があらわれます。こちらよりおこのみの調整をして下さい。

矢印ボタン(⑨)及び(⑦)を押すと項目が動きます。選択したい物でOKボタン(⑧)を押して調整して下さい。

調整項目

解像度 1080P 30FPS/720P 30FPS/720P 60FPS

露出 通常はEV +0.0でお使い下さい。

音声録音 オン/オフ

動画の長さ 2分/3分/5分

情報記録(撮影画面上に時刻等記載されます) オン/オフ

Gセンサー(オフにすると動画がロックされません) 高感度/標準/低感度/オフ

動画の長さについて

2分/3分/5分の動画が細切れになりループで録画されSDカードが満タンになると上書きされます。
(Gセンサーオン時はセンサー反応時の動画ファイルは上書きされません。)

注/ Gセンサー及び駐車監視モードをオンにしますと上書出来ないファイルが増えますのでこまめにマイクロSDフォーマットを実施して下さい。

その他設定調整(メニュー)

動画撮影待機中にMENUボタン(⑥)を2度押して頂くと下記各種設定項目があらわれます。
こちらよりおこのみの調整をして下さい。

項目が表示されましたら矢印ボタン(⑨)及び(⑦)を押してもらうと項目が動きます。
選択したい物でOKボタン(⑧)を押して下さい。

駐車監視モード オフ/高感度/標準/低感度
(オフ以外に設定すると内蔵バッテリーで駐車監視が作動します。)

日付&時間 日時及び時刻の設定が出来ます。

言語 言語設定が変更できます。

スクリーンセーバー(スクリーンセーバー作動開始時間調整。) オフ/10秒/30秒/2分

操作音 オン/オフ

自動電源オフ(車輻電源オフ後のカメラ電源オフまでの時間調整。) 10秒/1分/2分

ナンバープレート 好きな番号を撮影画面に表示できます。

フォーマット SDカードをここよりフォーマット出来ます。

システムインフォ 現在のプログラムのバージョンです。


全てをリセット カメラ本体を初期化できます。

注/ Gセンサー及び駐車監視モードをオンにしますと上書出来ないファイルが増えますのでこまめにマイクロSD
フォーマットを実施して下さい。

MODEボタン(⑩)の説明

撮影待機中にMODEボタン(⑩)を押すと下記にモードが変更されます。

動画撮影撮影待機中は右記画面です。

MODEボタン(⑩)を1度押しますと赤い矢印のアイコンがビデオのマークからカメラのマークに代わります。 

カメラマークの時は静止画撮影モードです。OKボタン(⑧)を押すと静止画が撮影可能です。

動画撮影待機中にMODEボタン(⑩)2度押しますと(静止画撮影待機中は1度です。)撮影した動画と静止画の閲覧確認が可能です。
矢印ボタン(⑨)及び(⑦)を押して閲覧したいファイルを選択して下さい。

動画撮影待機中画面



メニュー項目一覧

撮影待機中のみ設定が可能です。(撮影中は1度撮影をとめてから操作して下さい。)

動画撮影待機時にMENUボタン(Ⓞ)を1回押すと下記メニューが表示されます。

解像度	1080P 30FPS	720P 30FPS	720P 60FPS	
露出	露出調整			
音声録音	オン	オフ		
動画の長さ	2分	3分	5分	
情報記録	オン	オフ		
G センサー	高感度	標準	低感度	オフ

動画撮影待機時にMENUボタン(Ⓞ)を2回押すと下記メニューが表示されます。

駐車監視モード	オフ	高感度	標準	低感度
日付&時間	日時設定項目です。			
言語	言語設定です。			
スクリーンセーバー	オフ	10秒	30秒	2分
操作音	オン	オフ		
自動電源オフ	10秒	1分	2分	
キーオフ後の電源オフ時間				
Number Plate	番号を入れると撮影画面にその番号がスタンプされます。			
ナンバープレート				
フォーマット	キャンセル	はい		
システムインフォ	現在のソフトウェアのバージョンです。			
全てをリセット	各設定を出荷時に戻せます。			

* 文字が赤い部分がデフォルト(出荷時初期設定)です。

Cansonic S1 商品詳細

イメージセンサー	総画素数	300万
	サイズ	1/3型
	方式	CMOS
動画	記録画素数	1920×1080 Full HD
レンズ画角	対角	140°
	水平	115°
	垂直	65°
レンズF値		1.8
フレームレート (FPS)		30コマ/秒
記録媒体(別売)		Micro SDXC SDHC 4~32GB Class10以上
背面ディスプレイ		Wide 2.7inch LCD

内蔵バッテリー	リチウムイオンポリマー 450mAh/3.7V
出力	AV
映像規格	PAL
重量(本体)	約78g
寸法(本体)	87x59x38 mm
機能	WDR/Gセンサー/駐車監視モード/スクリーンセーバー
使用可能温度	-10℃ ~ +60℃
保存可能温度	-20℃ ~ +80℃
撮影モード(解像度&FPS)	1080P 30FPS / 720P 30FPS / 720P 60FPS
撮影モード(動画分割)	2分 / 3分 / 5分
撮影可能時間(16G使用時)	1080P 約2時間30分 / 720P 約4時間30分

DC電源キット(オプション)の装着方法

オプションのDC電源キットを使用して装着する場合は下記となります。

S1本体上部



DC電源キット本体



S1本体上部DC IN(①)とDC電源キット本体カプラ(②)を接続して下さい。
DC電源キット端子(③)を車両側ACCへ端子(④)を車両マイナスアース部へ接続して下さい。

DC電源キット付属の変換コード



変換コードはS1に使用しません。