

故障かな!?

斜体の項目の確認には、専門の技術と経験が必要です。
安全のため、お買い上げの販売店にご相談ください。

修理を依頼される前に、下記をチェックしてください。
それでも異常があるときは、使用を中止してお買い上げの販売店にご相談ください。

内 容	ページ
本機の電源が入らない(本機のLEDランプが点灯しない)	
車のエンジンがかかっていない。 ●エンジンをかけて(ACCをONにして)ください。	—
正しく配線されていない。 ●配線を確認してください。	22
ヒューズが切れている。 ●お買い上げの販売店にご相談ください。	—
カメラの映像が白っぽい、または白線(光の縦線)が出る	
太陽光や、バンパーからの反射・ヘッドライトなどの強い光が当たっている。 ●映像が見えにくくなる場合がありますが、故障ではありません。	—
映像が見えにくい	
暗いところを映したり、部分的に明るい光を映している。 ●故障ではありません。	—
本機が異常に高温になっている。 ●高温時は、機器の保護のため画面が暗くなります。温度が下がるとともに戻ります。	—
本機やmicroSDメモリーカードが温くなる。	
長時間使用している。 ●正常に機能している場合は、故障ではありません	—
録画できない、または録画した映像が正しく表示されない	
本機にmicroSDメモリーカードが挿入されていない。 ●本機にmicroSDメモリーカードを挿入してください	8
記録できるファイル数の上限に達している。(録画できない場合) ●手動録画した記録ファイルや保存フォルダ内の記録ファイルなどを削除してください。 (削除したくない記録ファイルは、パソコンなどにコピーしてください。)	9
レンズが汚れている。 ●レンズの汚れを拭いてください。	—
microSDメモリーカードを初期化していない、または本機以外(パソコンなど)で初期化(フォーマット)している。 ●microSDメモリーカードを本機で初期化しなかったり、本機以外で初期化(フォーマット)すると正常に動作しない場合がありますので、必ず本機で初期化してください。	10, 11
microSDメモリーカードを長期間使用している。 ●microSDメモリーカードには寿命があります。 市販のmicroSDメモリーカードに交換してください。	9
データの読み書き(録画や再生、初期化など)をしているときに、本機からmicroSDメモリーカードを取り出した。 ●データの読み書きをしているときに本機からmicroSDメモリーカードを取り出すと、microSDメモリーカードが故障する場合があります。 故障した場合は市販のmicroSDメモリーカードに交換してください。	8, 9

万一、故障や異常が起きたら

車を安全な場所に停車させて電源を切り、お買い上げの販売店、またはお近くの「サービスご相談窓口」に修理をご依頼ください。お客様による修理は、絶対におやめください。
故障や異常の状況は、できるだけ具体的にご連絡ください。

商標などについて

- microSDXCロゴはSD-3C, LLCの商標です。
- 本製品は、AVC Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、以下に記載する行為に係るお客様の個人的かつ非営利目的の使用を除いてはライセンスされておりません。
 - ・画像情報をAVC規格に準拠して(AVCビデオ)を記録すること。
 - ・個人的活動に従事する消費者によって記録されたAVCビデオ、または、ライセンスをうけた提供者から入手したAVCビデオを再生すること。
 詳細についてはMPEG LA, L.L.C. (<http://www.mpegla.com>) をご参照ください。
- 本製品のソフトウェアの一部に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。
- 本製品の説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名などは、各社の登録商標または商標です。
- 各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

仕 様

ドライブレコーダー本体	
外形寸法(幅×高さ×奥行)	72 mm × 32.2 mm × 56 mm (取付部は除く)
質量	約250 g(コード含む)
推奨動作温度	-10℃ ~ +60℃
電源	
電源電圧	DC12V マイナスアース
消費電流	280 mA
消費電力	3.4 W
カメラ部	
撮像素子	C-MOS
有効画素数	約200万画素
解像度(動画・静止画)	高画質: 1920 × 1080 標準画質: 1280 × 720
フレームレート	高画質: 28 fps (駐車録画の場合は14 fps) 標準画質: 14 fps
画角	水平: 115° 垂直: 65°
記録メディア	microSDHCメモリーカード(Class6以上の8GB ~ 32GB) microSDXCメモリーカード(Class6以上の64GB ~ 128GB)
記録形式	映像: H.264 音声: PCM、モノラル
ファイルフォーマット	動画: MP4 静止画: JPEG

- 本製品の仕様、画面表示、外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 寸法・質量はおおよその数値です。
- イラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- 画面表示などの色は印刷物ですので実際と異なる場合があります。
- URLは、予告なく変更になることがあります。

必要なとき

故障かな! / 商標などについて / 仕様