

さらにキレイに、使いやすく!

F値2.0の大型
ガラスレンズ採用!

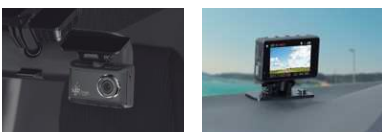
※F値が小さい程、明るい映像が撮影できます。

2.7インチ大画面液晶で
本体でも見やすい!



ドライブレコーダー装着方法は2タイプ

画像はDC-DR401です。



ルームミラー裏
フロントガラス取付

ダッシュボード取付



注:GPS機能はDC-DR411のみとなります。

夜間でも明るく撮影!

1/3 インチイメージセンサー搭載。イメージセンサーを大型化することで従来よりも鮮明な映像を記録します。また、夜間の明るさアップも実現しました。

※走行状況や環境により確認できない場合があります。



全国のLED信号機に対応!

LED式信号機はLEDが高速で点滅しているため、フレームレートを調整することでLED信号機に対応しております。



※画像はイメージです。

地デジやナビに影響しにくいノイズ対策済み!

本製品は地デジの受信やナビのGPS受信などへの影響を抑えたノイズ対策を行なっています。(当社基準)

※ご使用いただく地域や環境により異なります。



アイセーフドライブレコーダー

未対策のドライブレコーダー

頼れる! 3つの録画モード



常時録画!

録画モード
①



エンジンONで
録画スタート!

エンジンONからOFFまでの映像を記録します。

※録画サイズおよびフレームレートの設定により記録時間は異なります。
※初期設定では記録上限に達した場合、古い映像から自動で上書きされます。

衝撃録画!(Gセンサー)

録画モード
②



Gセンサーで
衝撃を検知!

衝撃を検出した場合、自動的に衝撃録画データとして記録されます。

※衝撃を検出した時点のファイルを衝撃録画データとして記録します。
※初期設定では記録上限に達した場合、古い映像から自動で上書きされます。

マニュアル録画!

録画モード
③



スイッチを押すと
映像を記録!

スイッチを押すことで任意のタイミングで映像を記録することができます。

※スイッチを押した時点のファイルをマニュアル録画データとして記録します。
※初期設定では記録上限に達した場合、古い映像から自動で上書きされます。

さらに!

駐車監視ユニット対応!(別売)

エンジンOFF後も設定した時間映像の記録を続けるため、衝撃があった前後の映像も撮り逃がしません。(オプション:駐車監視・直接配線ユニットに対応)

※設定動作時間内でも、車両バッテリー電圧が設定した電圧を下回ると自動で動作を停止し、車両バッテリーを保護します。
※駐車監視モード中に衝撃を検出した場合、録画データが上書きされないように、検出した時点より5分後に駐車監視モードを終了します。(終了しないように設定することもできます)
※記録上限に達した場合、古い映像から自動で上書きされます。

最大12時間
録画可能!!

※オフタイマー設定を「OFF」にした場合を除く。



即確認OK! 多彩な確認方法



ドライブレコーダーで確認!

2.7inch
大画面液晶
搭載で本体でも
見やすい!

確認方法
①



電源をONにして映像を記録 確認したい映像を選択 本体の液晶画面で映像を確認

本体の液晶画面で記録した映像をその場で確認できます。

パソコン(ビューソフト)で確認!

確認方法
②



対応OS:Windows 7 / 8.1
※パソコンのスペックにより滑らかに再生できない場合があります。
※ビューソフトは弊社ホームページからもダウンロードできます。

microSDHCカードに収録された専用ビューソフトを使用して、録画したデータをパソコンで確認可能!



走行映像をPCに保存したり動画共有サイトに投稿したりして、みんなで楽しむことができます。

その他便利機能

緊急録画停止機能搭載!

事故等の大きな衝撃を受けた際、録画を自動で停止します。これにより重要な映像を上書きすることがありません。

※衝撃検出感度はOFF含め1段階に調整できます。

バックアップ機能!

事故等で電源が断たれてもバックアップ機能により映像を守ります。

かんたんスイッチ搭載!

かんたんスイッチで直前の映像をワンタッチで再生可能!マニュアル録画スイッチや録音設定のON/OFF切替スイッチにも設定することができます。