

ドライブレコーダー

DRIVE RECORDER AN-R039



サブカメラ

すぐに使える
micro SDHCカード
付属!

ハイビジョン撮影

信号機やナンバープレートなどを高画質で鮮明に撮影できます。

※撮影状況や被写体の影響など、条件により撮影できない場合があります。

その場で映像確認

液晶モニター付なので、録画の確認だけでなく、カメラアングルの調整もカンタン!

サブカメラ同梱

後方撮影用のサブカメラを同梱。前方、後方の映像を同時に記録できます。

オプション対応

●運転支援機能 (Semi-ADAS)

■車線逸脱警報

走行中に車線を逸脱したことを検知するとブザーでお知らせします。

※時速50km/h以上の場合に動作します。

■前方衝突警報

走行中に前方車両に接近したことを検知するとブザーでお知らせします。

※時速30km/h以上で走行中に前方車両との距離が5m以内に接近した場合に作動します。

3.5インチ
モニター

サブカメラ

HD録画

GPS付属

フォーマット
フリー

常時録画

Gセンサー

音声案内

DRIVE RECORDER AN-R039

製品特長

1. ハイビジョン録画で高画質な映像を記録します。
2. 3.5インチの大画面液晶を搭載。
3. 専用ビューアで再生することで、記録した位置情報を表示できます。
4. スーパーキャパシタを採用。電源喪失時のファイル破損を防ぎます。
5. 後方撮影用のサブカメラを同梱。
6. オプションで運転支援機能 (Semi-ADAS) の追加が可能です*。

*オプションの追加は 100 台以上のご購入で対応いたします。(別途料金)

運転支援機能 (Semi-ADAS) の注意

ドライバーの運転をサポートするもので、事故を未然に防ぐものではありません。また、すべての条件において危険をお知らせするものではありません。本機の使用、または使用不能から生じる事故や損害などに関して弊社は一切の責任を負いません。

以下のような場合は運転支援機能が正しく動作しない場合があります。

●トンネルや地下、ビル等に囲まれた場所など、GPS 信号が正しく受信できない場所。 ●道路の舗装状態や雨天時の反射などで車線が正しく認識できない場合。 ●前方車両の形状や色などによって、車両と認識できない場合。 ●フロントガラスに水滴や汚れなどの付着や、映り込みにより安定して認識できない場合。 ●運転者にとって前方が見えにくい状況。

各部名称



仕様

カメラセンサー	本体：約 100 万画素 / サブ：約 34 万画素	Gセンサー	有 (感度調整3段階)
カメラ画角	本体：水平 90°、垂直 65°、対角 120° サブ：水平 72°、垂直 54°、対角 90°	メモリーカード	microSDカード/Class10以上 最大64GB対応
録画サイズ	本体：HD(1280×720) / サブ：VGA(640×480)	電源	DC 12V/24V
フレームレート	本体、サブ：10fps	質量	約98g (本体のみ)
録画ファイル	常時録画/イベント録画/手動録画	録画方式	MP4
録画時間	常時録画：1分単位 イベント録画・手動録画：前10秒/後20秒 計30秒	その他	マイク・スピーカー内蔵/タッチパネル
画面サイズ	3.5インチLCD	同梱品	microSDHC カード 32GB/ 電源ケーブル (3m) / サブカメラ / サブカメラケーブル (6m) / GPS アンテナ / ブラケット / 取付要領書 (保証書) ※取扱説明書、専用ビューアは microSDHC カードに保存されています。
音声録画	ON/OFF切替え可能	オプション	運転支援機能 (Semi-ADAS)
GPS	外付けGPSアンテナ		

本製品の仕様 (外觀、付属品、ビューア等) は予告なく変更することがあります。