

ドライブレコーダー

DRIVE RECORDER AN-R063

FULLHD録画

フロントカメラ、リアカメラ共にFULLHD(1920×1080)の高画質録画。信号機やナンバープレートなどを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！



後方撮影用カメラ同梱

後方撮影用のリアカメラを同梱。前方、後方の映像を同時に記録できます。(接続ケーブル 6m)

リアカメラ



すぐ使える
micro SDHCカード
付属！

3.5インチ
タッチパネルモニター

運転支援機能
(Semi-ADAS)

リアカメラ

フロント/リア
FULLHD録画

駐車録画
(衝撃検知、モーション)

GPSアンテナ付属

常時録画

Gセンサー

DRIVE RECORDER AN-R063

製品特長

1. フロントカメラ、リアカメラ共にFULLHD (1920×1080) の高画質録画。
2. 後方用のリアカメラを同梱。後方からの衝突や煽り運転、危険運転などもしっかり記録。
3. 3.5インチ (タッチパネル方式) の大画面液晶モニター。
4. 専用ビューアで、記録した位置情報や速度、衝撃検知グラフの表示ができます。
5. スーパーキャパシタを採用し、電源喪失時のファイル破損を防ぎます。
6. 運転支援機能 (Semi-ADAS) を搭載。(車線逸脱警報、前車発信通知)

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。

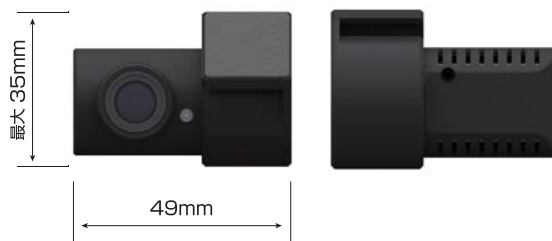
次のような場合は運転支援機能が正しく動作しない場合があります。●トンネルや地下、ビル等に囲まれた場所など、GPS 信号が正しく受信できない場所。●道路の舗装状態や雨天時の反射などで車線が正しく認識できない場合。●前方車両の形状や色などによって、車両と認識できない場合。●フロントガラスに水滴や汚れなどの付着や、映り込みにより安定して認識できない場合。●運転者にとって前方が見えにくい状況。

サイズ

●本体



●リアカメラ



製品仕様

フロントカメラ (本体)	センサー	CMOSイメージセンサー 約200万画素	Gセンサー (衝撃検知)	有 (オフ、1～3段階)	
	画角	水平:108° / 垂直:60° / 対角:127°	メモリーカード	microSDHC カード Class10 以上 (16～32GB) microSDXC カード Class10 以上 (64GBのみ)	
リアカメラ	センサー	CMOSイメージセンサー 約200万画素	電源電圧	DC12V (最大約 450mA)	
	画角	水平:102° / 垂直:53° / 対角:123°	サイズ	本体:約99 (W) ×63 (H) ×32 (D) mm ブラケット装着時:最大 約108 (W) 89× (H) ×54 (D) mm リア:最大 約49 (W) ×35 (H) ×35 (D) mm	
録画サイズ	フロント/リア:FULLHD(1920×1080)			質量	本体:約105.0g (ブラケット、microSDHCカード含まず) リア:約20g
フレームレート	フロント/リア:30fps			録画方式	MP4 (H.264)
録画ファイル	常時録画 / イベント録画 (衝撃検知、手動録画) / 駐車録画			動作温度範囲	-10℃～60℃
録画時間	常時録画:約30秒 イベント録画:約30秒 駐車録画:約30秒 (前10秒/後20秒)			同梱品	フロントカメラ (本体)、リアカメラ、フロントカメラブラケット、シガープラグ電源ケーブル 3m、常時電源ケーブル 3.5m、GPS アンテナ 1m、リアカメラ接続ケーブル 6m、microSDHC カード (16GB)、SD カードアダプター、取扱説明書 (保証書) ※専用ビューアソフトはmicroSDHC カードに保存されています
駐車録画 ※	車両	オフタイマー設定: オフ、12 / 24 / 48 時間	保証期間	お買上げ日より1年間 (本体)	
	バッテリー	電圧監視設定 11.8 / 12.0 / 12.2V			
	検知方法	衝撃検知 / 動体検知			
画面 (LCD)	3.5インチ タッチパネル				
音声録音	有 (オン/オフ切り替え可能)				
GPSアンテナ	有 (外付け)				
録画時間 (目安)	【駐車モード割り当て 50%】 常時録画:約27分、イベント録画:約6分、駐車録画:(衝撃)約3分、(動体)約29分				
駐車モード割り当て別 16GB	【駐車モード割り当て 25%】 常時録画:約43分、イベント録画:約6分、駐車録画:(衝撃)約3分、(動体)約13分				
	【駐車モード割り当て なし】 常時録画:約60分、イベント録画:約6分				

※駐車録画機能を使用するには常時電源ケーブルでの電源接続が必要です。

KEIYO
KEIYO ENGINEERING CO.,LTD.

株式会社慶洋エンジニアリング

〒105-0004 東京都港区新橋6-13-1 第3長谷川ビル
TEL: 03-3431-8194 (お問い合わせ・サービス)

販売店名

AN-R063 JAN:4545708002513