

8.88
インチ

充実の運転支援機能搭載

《前後同時録画》

フロント	リア
フルHD	フルHD

最大輝度1200cd/m²
IPS液晶モニター

メーカー純正車載液晶と
同レベルの明るさを実現

フロント
カメラ
分離式

8.88インチ

フロントカメラ分離型

前後同時録画デジタルルームミラー

MDR-A002A/B

2カメラ 搭載	GPS 搭載	ズーム 表示可	運転支援 機能搭載	HDR 機能	駐車 監視	SONY STARVIS	Front SONY IMX307	Rear SONY IMX462
------------	-----------	------------	--------------	-----------	----------	-----------------	-------------------------	------------------------

60fps最新リアカメラで
滑らかな後方映像を実現

60fpsは純正品デジタルミラー
と同様、最高峰レベル

リアカメラ
車外

設置タイプ

型番:MDR-A002A



IP69K
防水仕様

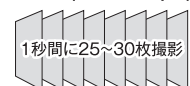
リアカメラ
車内

設置タイプ

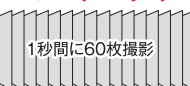
型番:MDR-A002B



従来品(25~30fps)



当製品(60fps)



リアカメラズーム表示機能

リアカメラ表示の拡大・縮小、
アングルの調整が可能です。
画面表示エリアを2パターン
保存できますので、ドライバー
の交代や狭い所に合流、
バック時など必要な時は簡単
に切り替えることができます。



GPS搭載

GPSアンテナで取得した走行速度、日時を画面に表示できます。



Map運動対応

専用ビューワソフトを使用すれば、動画再生
と同時に、速度・方位や地図表示も可能です。



先進の運転支援機能搭載

前後カメラで車両や歩行者
などを映像で認識し、音と
画面表示で警告します。



駐車監視機能

衝撃検知+タイムラプス録画の駐車監視機能を搭載
しています。
タイマー設定や電圧監視も対応しています。



衝撃検知録画

衝撃を検知した時に約60秒の緊急録画を記録します。
録画終了後はスタンバイ状態に戻ります。

タイムラプス録画

1秒間のフレーム数を少なくして映像を記録することで
長時間の録画が可能です。

ADAS機能

前方の車間距離や歩行者の接近、車線
逸脱時など5種類の警告機能

BSD(後方死角検知)機能

走行時や駐車アシスト時に、後方死角に
車両や歩行者が接近した時に警告

3つの録画機能

常時
録画

衝撃
録画

マニュアル
録画

HDR機能



逆光やトンネルの出入り口など
明暗差が大きいシーンにおいて、
白飛び・黒つぶれの少ない
高品質な映像記録が可能です。

リアカメラ逆さま取付可



リア映像上下反転表示機能
搭載により、リアカメラを上
下回転して取付可能です。

スーパーキャパシタ搭載



事故などで電源ケーブルが外れ
ても、バックアップ電源(スーパ
ーキャパシタ)によりファイルの
破損を抑え、最後に記録した映
像をより確実に保存できます。

【製品仕様】

液晶サイズ:8.88型タッチパネルIPS液晶
液晶画素:1920(W)xRGBx480(H)
カメラ画素:200万(フロント/リア)
画角:フロント水平:110°
リア(車外設置タイプ)水平:112°
リア(車内設置タイプ)水平:85°
フレームレート:フロント:27.5fps / リア:60fps
ファイル方式:動画:[TS]、静止画:[JPG]
記録メモリ:対応microSDカード:8~256GB
※Class10以上
ループ(常時)録画時間:1分
音声録音:ON/OFF 可能
静止画撮影:対応

GPS搭載

Gセンサー:3軸G センサー
イベント録画時:OFF/4段階のレベル設定可能
駐車監視時:4段階のレベル設定可能
記録方式:常時録画 / イベント録画 /
手動イベント録画 / 駐車監視録画
駐車監視機能:衝撃検知録画 / タイムラプス録画 /
タイムラプス+衝撃検知録画
記録映像再生方式:パソコン用ビューワソフト
[DVR Video Player]など
電源電圧:DC12V
消費電流(最大):≤2.0A