

| 安全運転支援-端末機能

機能一覧	ドライブレコーダー JVCケンウッド社製 STZ-DR07	ドライブレコーダー FFD社製 THD-501DS	ドライブレコーダー バイオニア社製 TMX-DM02A	機能説明	
危険挙動映像の 自動アップロード	○	○	○	急ハンドル、急ブレーキなど事故相当の衝撃を検知すると前後10秒の映像を記録し、クラウドに自動アップロード。SDカードの抜き差し不要で、素早く状況を確認することができます。	
運転映像の常時録画	○	○	○	通常運転の常時録画が可能。記録映像はSDカードに保存され、事故やもしものときの証跡映像として利用可能です。	
危険挙動のドライバー通知	○	○	○	急ハンドル、急ブレーキなどの危険挙動を検知すると、ドライバーに音声で通知します。	
個人認証	NFC認証	○ (※1)(※2)	○	-	運転免許証などで本人認証が行えるため、誰が運転していたのか、運転記録が明確になります。運転免許証以外にFelica/Mifareでの個人認証も可能です。
	端末認証	○	-	○	端末の固有識別子で認証が行えるため、誰が運転していたのか、運転記録が明確になります。
イグニッション連動	○	○	○	エンジンON/OFFと連動して、起動/停止します。	
速度情報の取得	○	○	○	GPSもしくは車速パルスを利用して、速度情報を記録することができます。	
ブレーキ信号/ ウィンカー信号の取得 (※1)	○	○	-	I/O信号ケーブル、カーI/Fアダプタ (オプション) の接続により、ブレーキ信号やウィンカー信号を取得することができます。	
サブカメラ (※1)	○	○	-	フロントカメラの他に、サブカメラを1台追加で接続できます。危険挙動時の車内映像や、車両の後方映像の記録などにお使い頂けます。	
サブカメラアップロード	△ 提供予定	△ 提供予定	-	クラウドにサブカメラの映像をアップロードし、車内または後方の映像をご確認いただけます。	
前方衝突警告	○	-	-	前方車両に急接近し、あおり運転や前方車両に衝突の恐れのある場合に警告します。	
車線逸脱警告	○	-	○	車線からはみ出した状態が一定時間以上続いた場合に警告します。	
居眠り運転警告 (※3)	○	-	-	ドライバーが目をつぶっている状態が一定時間以上続いた場合に警告します。	
脇見運転警告 (※3)	○	-	-	ドライバーの顔が傾いている状態が一定時間以上続いた場合に警告します。	
映像送信ボタン	○	-	○	端末の映像送信ボタンを押下すると、クラウドに映像をアップロードし、管理者に通知します。	

(※1)オプション品(別料金)をご購入ください。

(※2)運転免許証のみ、認証可能です。

(※3)別途、オプションのサブカメラをご購入ください。

■ お問い合わせ先 TEL : 0120-861-374 docoですcar担当

2022年5月現在



内蔵カメラ	約200万画素 1/3" Color CMOS 解像度：最大1920 x 1080ドット、画角：水平 約145度 / 垂直 約76度
サブカメラ	1ch対応 約200万画素 1/3" Color CMOS 解像度：最大1920 x 1080ドット、画角：水平 約120度 / 垂直 約65度
映像仕様	記録フォーマット MP4 フレームレート 7/13fps
センサー	3軸加速度センサー、ジャイロセンサー、GNSS
NFCカードリーダー	Type B(運転免許証)対応
位置測位	位置測位機能内蔵 GPS / GLONASS / QZSS 対応
LTE機能	モジュール内蔵 800MHz/2.1GHzに対応 ※データ通信のみ
ストレージ	microSDカード 1スロット (ロック機構あり) ※32/64GB 別売
LED	1個搭載 電源/録画状態などを表示
モニター	3.0型フルカラーTFT液晶 録画状態/電波/警告/機器状態/設定内容などの表示
外部入力	サブカメラ / ICカードリーダー / 車速パルス (電圧式/無電圧式)
電源電圧 (動作電圧範囲)	DC 12V/24V
動作保証温度	-20℃~60℃ (湿度90%RH以下、結露なきこと)
本体寸法/重量	W 100 x H 62 x D 45mm 約 200g (マウントブラケット搭載時 H 108~116mm)



内蔵カメラ	200万画素CMOSカメラ内蔵 解像度：最大1920 x 1080ドット、画角：水平 114度 / 垂直 61度
サブカメラ	1ch対応 (専用NTSCアナログ映像を入力可能)
映像仕様	H.264フォーマット ※フレームレート 約5/15fps
センサー	3軸加速度センサー
NFCカードリーダー	Type A/B/C対応 ※docoですcarはIC免許証(TypeB)を利用
位置測位	位置測位機能内蔵 GPS
LTE機能	モジュール内蔵 800MHz/2.1GHzに対応 ※データ通信のみ
ストレージ	SDHC 1スロット (ロック機構あり) ※8/16/32GBの別売SDカード
LED	4個搭載 (電源、通信、GPS、機器状態)
外部入力	サブカメラ / 車速パルス (電圧式/無電圧式) / Acc信号 / 車両信号 5ch (ブレーキ/ウィンカー左/ウィンカー右/バック/外部スイッチ)
電源	12/24V (シガーソケット または バッテリー直結) ※シガーの場合、Acc-Off時に映像は記録するが通信は次回実施となる
動作保証温度	-20℃～70℃ (湿度90%RH以下、結露なきこと)
本体寸法/重量	W 135 x H 70 x D 48.3mm 約 220g (取付ステー除く)

■お問い合わせ先 TEL：0120-861-374 docoですcar担当

2022年5月現在



内蔵カメラ	200万画素
映像仕様	フレームレート 27.5fps
センサー	3軸加速度センサー
位置測位	位置測位機能内蔵 GPS、A-GPS
LED	1個搭載(録画、イベント、電源)
ストレージ	Micro SDHC (8GB~32GB、CLASS4/6/10)
内蔵バッテリー	リチウムイオン電池 容量750mAh
電源	シガーライター 12/24V
動作保証温度	-10℃~60℃
本体寸法/重量	W 73.4 x H 92 x D 40.7mm 約 160g

■お問い合わせ先 TEL : 0120-861-374 docoですcar担当

2022年5月現在