

仕様・機能表

仕様・機能表	DC-DR403	DC-DR413
液晶サイズ	2.7インチフルカラーTFT液晶	
GPS	—	○
Gセンサー	○ (ON/OFF調整可:0.1G~1.0Gまで0.1G単位で設定可)	
LED信号機対応	○	
HDR/WDR機能	○	
タイムラプス録画機能	○	
駐車監視モード	○	
駐車監視録画方式	衝撃録画/常時録画+衝撃録画/タイムラプス録画	
ノイズ対策	○	
レーダー探知機相互通信対応	—	
録画サイズ	FullHD(1920×1080)/HD(1280×720)	
フレームレート	27.5fps※LED信号機が消灯状態で記録されないようにフレームレートを調整済み	
画質	高画質/低画質の2種類から選択可能	
記録方式	常時録画/イベント録画(衝撃録画/マニュアル録画(手動録画))	
音声録音	ON/OFF可能	
映像ファイル形式	MOV(MPEG-4 AVC/H.264)	
録画ファイル構成	1ファイル1分単位※128GBのmicroSDカード使用時は1ファイル3分に切り替わります。 ○専用ビューソフト(弊社HPよりダウンロード)※Windows® 8.1/10専用 ○ビデオ出力(別売AVケーブルが必要)	
記録映像再生方法	○本体液晶 ○ビデオ出力(別売AVケーブルが必要)	
記録媒体	microSDカード(付属:32GB/class10)※8GB~128GB対応 class10推奨	
SDカードメンテナンスフリー	○	
おまかせ設定機能	○録画サイズや画質の設定を一括で簡単に設定変更可能	
かんたんスイッチ	—	
逆走お知らせ	—	
GPS警報機能	—	
事故ポイント	—	
ヒヤリハット地点	—	
速度監視路線	—	
SDカードチェック機能	○起動時にSDカードをチェックし、破損している場合にお知らせします	
安心機能	緊急録画停止機能 ○事故などの大きな衝撃を受けた際に上書きしないように自動で録画を停止します。ON/OFF調整可 バックアップ機能 ○事故などで電源が切断しても、内蔵のスーパーキャパシタによりファイルの破損を抑え、記録した映像を保護します	
安全運転支援機能	—	
先行車発進お知らせ機能	—	
先行車接近お知らせ機能	—	
車線逸脱お知らせ機能	—	
ドライブサポート機能	○急加速や急減速、急ハンドルを検出しお知らせします	
車速アラーム機能	— ○設定車速を超えた場合にお知らせします	
カメラ輝度調整	○(3段階に調整可能)	
液晶の明るさ調整	○(3段階に調整可能)	
録画中の液晶表示	○(30秒/OFF) ○(速度運動/時計表示/OFF)	
カレンダー/時計表示	○	
液晶反転機能	○	
鏡像機能	—	
日時情報の記録	○	
取付け	ルームミラー裏 ○ ダッシュボード ○	
対応車種	12V/24V車	
製品保証期間	3年(消耗品は除く)	

「ドライブレコーダー協議会ガイドライン」に基づく表記。

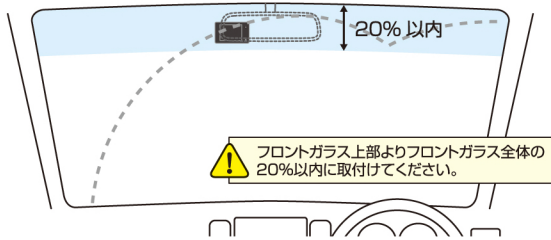
■ 付属品

- 電源コード(駐車監視対応/約5m)
- ステア固定用両面テープ
- ステア角度調整用六角レンチ
- 脱脂クリーナー
- コードクランプ
- エレクトロタップ
- microSDカード(32GB/class10)
※あらかじめ本体に装着済み
- ステッカー[録画中]
- ステッカー[駐車監視中]

■ オプション

- microSDXC 996861-2610 64GB microSDXCカード
- microSDXC 996861-2620 128GB microSDXCカード
- 261781-0370 AVケーブル

フロントガラス取付け時の注意



●フロントガラスへの取付けは、道路運送車両法に基づく保安基準により設置場所が限定されています。フロントガラス上部より20%以内になるように設置してください。※道路運送車両の保安基準第29条(窓ガラス)。細目告示第195条および別添37●ドライブレコーダー本体が運転者の視界の妨げにならないように取付けを行なってください。その際ミラーと干渉しない位置に取付けてください。●ワイパーの可動範囲に取付けることをお勧めします。範囲外に取付けるとフロントガラスの汚れ、雨天時の水滴などにより記録した映像が見づらくなる場合があります。●本製品を車検シールの上に貼らないでください。●地デジやETC等のアンテナ近くには設置しないでください。●本製品の近くにGPS機能を持つ製品やVICS受信機を設置しないでください。誤作動を起こす可能性があります。●衝突被害軽減ブレーキシステムのカメラや防眩ミラーのセンサー等がルームミラー裏側にある場合、車両取扱説明書に記載の禁止エリアを避けて取付けを行うか、ダッシュボードへ取付けを行なってください。

▲ ご購入時の注意

- 本製品にはお買い上げの日から3年間の製品保証がついています。(ただしmicroSDカード、両面テープ等の消耗品は保証の対象となりません)
- ダッシュボードへ取付ける場合は、道路運送車両法に基づく保安基準に適合させるため、運転や視界の妨げにならない場所に取付けてください。※道路運送車両の保安基準第21条(運転者席)、細目告示第27条および別添29
- 本製品は車室内専用です。
- 本製品の取付けには専門知識が必要です。車への取付けはお買い求めの販売店やカーディーラーなどへご相談ください。
- LED式信号機はLEDが高速で点滅している為、信号機が点滅しているような映像が記録される場合があります。また逆光や信号機自体の輝度が低い等、信号機の色が識別できない場合があります。そのような場合は、信号機通過前および通過後の映像、周辺の車両状況から判断してください。信号の識別、記録に関する内容について、弊社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品使用時は必ず付属のmicroSDカードを使用してください。付属品以外のmicroSDカードとの相性による動作不良について、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 本製品は全ての映像を記録することを保証するものではありません。あらかじめご了承ください。
- 本製品は使用方法によりプライバシーなどの権利を侵害するおそれがありますのでご注意ください。またイタズラなどの目的で使用しないでください。これらの場合について、弊社は一切の責任を負いかねます。
- 部品の交換修理、パーツ購入に関しましては販売店にお問い合わせください。
- 本製品はDC12V/24V専用です。
- ※本製品は日本国内でのみ使用できます。海外では使用できません。
- ※本製品の故障による代替品の貸出は弊社では一切行っておりません。
- ※本製品の仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

DC-DR403 996861-0230



DC-DR413 996861-0240



販売店名



製造元
株式会社コムテック
https://www.e-comtec.co.jp
〒470-0161 愛知県知多郡東郷町大字講輪字池上1-1
50201S-011

コムテック サービスセンター 0800-200-5654
※携帯電話・PHS・公共電話・IP電話からは 0561-56-1814
初版

ドライブレコーダー総合カタログ 2021.11

3年保証 32GB Full HD microSDカード

Simple safe Plus2

アイセーフ

DC-DR403 GPS DC-DR413

Full HD高画質で綺麗な映像を走行中も駐車中も記録

高画質 & 広角

駐車監視機能標準搭載



※画像はDC-DR413です。

▶▶▶ ドライブレコーダーとは ◀◀◀

万が一の事故を記録!



予期せぬ事故やトラブルが起こったときの原因解明やスムーズな事故処理等に役立ちます。

安全運転に活用!



記録した走行映像を確認し、運転状況を客観的に見つめ直すことで、安全な運転への改善効果が期待できます。

ドライブ映像を楽しむ!



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。

実際のドライブレコーダーで撮影した映像を
今すぐチェック!



Full HD高画質で綺麗な映像を走行中も駐車中も記録

高画質 & 広角

JAPAN QUALITY
充実のアフターサービス

日本製

3年保証



*DC-DR403にGPS機能は搭載されていません。



取付例

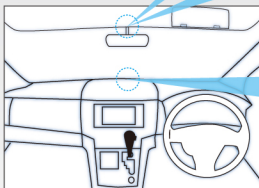
*画像はDC-DR413です。



ルームミラー裏
フロントガラス取付



ルームミラー裏
フロントガラス取付外観



*取付例はイメージのため、配線を省略しています。
ご使用の際は配線を行う必要があります。



ダッシュボード取付

Full HD高画質&HDR/WDRで夜間も綺麗

Full HD高画質に更に白とびなどの明暗差を補正し、逆光にも強く様々なシチュエーションで安定した映像を記録します。



(イメージ画像)

駐車監視機能標準搭載

駐車中も最大12時間常時録画設定が可能。駐車中でも衝撃を検出し、衝撃前後の映像を記録します。

常時録画 + 衝撃録画で 最大12時間録画設定が可能!

駐車中も常に録画を行い、衝撃検出前後の映像も記録します。
*録画時間設定「常時ON」、タイムラプス録画設定時は更に長時間録画が可能になります。



視野角168°(対角)の広角レンズ採用

従来品*と比較し、前方左右の視野角が大きく広がりました。

*DC-DR401/411/500/510



(イラストイメージ)



(イメージ画像)

省スペースコンパクト設計!

視界の妨げになりにくい省スペースコンパクト設計。

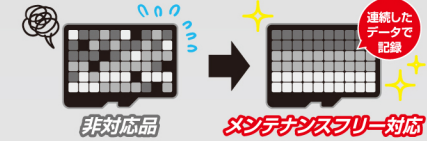
型式	DC-DR403/413
本体サイズ	82.4(W)×50(H)×26.5(D)/mm
取付ステー装着時	82.4(W)×80.7(H)×26.5(D)/mm
質量 (取付ステー含む)	DC-DR403:96g / DC-DR413:104g



こだわりポイント

●microSDカードメンテナンスフリー

本製品の専用ファイルシステムは、パソコンなどで使用されているファイルシステム(FAT等)に比べ、microSDカード内データの断片化が起こりにくいファイルシステムとなっています。そのためmicroSDカードを定期的にフォーマットせずに使用することができます。



*本製品はmicroSDカードを定期フォーマットせずご使用いただけますが、microSDカードは消耗品のため、その特性上、フォーマット頂いた方がより長く使用することができます。

●大容量32GB microSDカード付属



本製品にはお買い上げ時より32GBの大容量microSDカードが付属しています。お買い上げ時の状態でも長時間の記録が可能です。また最大128GBのmicroSDカードにも対応しています。

記録時間の目安

容量	約70分~約170分
8GB	約70分~約170分
16GB	約145分~約345分
32GB(付属)	約285分~約670分 *初期設定:約285分
64GB	約575分~約1200分
128GB	約1150分~約2705分

*初期設定:録画サイズ【FullHD】/フレームレート【27.5fps】/画質【高画質】/イベント録画領域【20%】/駐車監視録画割合【5%】に設定されています。
*上記の各設定を変更する事により、記録時間は変動します。
*録画サイズやフレームレート、画質の設定により記録時間は異なります。
*タイムラプス録画は除きます。
*上記の記録時間はあくまで参考値です。

ビューソフトで詳しい情報を確認!

弊社ホームページよりダウンロードできる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!映像や音声だけでなく、Gセンサーの情報も確認できます。また録画したデータを動画や写真に変換し、パソコンへ保存することもできます。

●DC-DR413ではGPSを搭載しているため、自車の走行軌跡を地図上に表示したり、走行速度の確認もできます。



Gセンサー情報

(イメージ画像)

ドライブレコーダステッカー同梱

ドライブレコーダステッカーを2枚同梱。



サイズ:150(W)×42(H)/mm



サイズ:61(W)×36(H)/mm
*透明ステッカーに印刷タイプ