

主な機能

 WIDE QHD 「2556x1440」録画 (※フロントカメラのみ)	 HDR+WDR HDR+WDR	 ナイトモード搭載	 27.5 frames フレームレート
 GPS搭載	 Gセンサー	 広視野角レンズ	 1.9 CMOS F値1.9CMOS
 音声同時録画	 スナップショット	 本体・PC再生	 3.0インチモニター
 MicroSD 32GB 32GB付属	 12V/24V 12V/24V対応	 地デジノイズ対策	 LED信号機対応
 長時間運転アラート	 50 制限速度アラート	 車線逸脱アラート	 追突防止アラート
 オービス警告	 3CH 室内録画対応(オプション)	 P 駐車モード(オプション)	 長期保証 3年保証

機能・仕様

型式	DRC-35ST (フロント+リア)	リアカメラ	映像素子 200万画素カラー-CMOS
画面サイズ	3.0インチ IPSモニター	レンズ画角	水平 100° 垂直 52° (対角 122°)
記録方式	常時録画 / 緊急録画 / 手動録画	記録画角	水平 98° 垂直 51° (対角 114°)
GPS	あり	フレームレート	25コマ/秒
Gセンサー	あり (高感度 / 標準感度 / 低感度)	画像補正	WDR、ナイトモード
スピーカー	あり	録画解像度	1920x1080P
音声録音	あり (ON / OFF)	録画速度	58 (幅) x 36 (高さ) x 32 (奥行) mm 22g
保存用電源	スーパーキャパシタ内蔵	室内カメラ (OP)	映像素子 200万画素カラー-CMOS
録画方式	フォーマットフリー	レンズ画角	水平 150° 垂直 105° (対角 188°)
ファイル形式	MOV / JPEG	記録画角	水平 150° 垂直 86° (対角 166°)
記録媒体	microSDカード 32GB 付属 16 ~ 256GB (Class10 以上)	フレームレート	25コマ/秒
動作温度範囲	0 ~ 60℃	画像補正	WDR、ナイトモード
消費電力	約 7.5w (室内カメラ装着時: 約 10w)	録画解像度	1920x1080P
電源電圧	DC12V / 24V	録画速度	58 (幅) x 36 (高さ) x 30 (奥行) mm 22g
ファイル構成	1分単位	パーキング録画用電源 (OP)	録画時間 最大 24時間
製品保証	3年 (消耗品を除く)	記録方式	常時録画 / 衝撃検知 / タイムラプス
フロントカメラ	映像素子 400万画素カラー-CMOS		
	レンズ画角 水平 103° 垂直 74° (対角 143°)		
	記録画角 水平 102° 垂直 53.4° (対角 122.8°)		
	フレームレート 27.5コマ/秒		
	画像補正 HDR / WDR / ナイトモード		
	録画解像度 2556x1440P		
	本体寸法 87 (幅) x 53 (高さ) x 31 (奥行) mm 104g		


注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前には必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
車への取付けは、必ず付属の「取扱説明書」にしたがい、しっかりと固定してください。
本機は防滴構造ではありません。雨水、海水など水のからまない場所でご利用ください。

- 写真やイラストはイメージであり、実際と異なる場合があります。
- 本製品で録画した画像・映像は事故等の証拠効果を保証するものではありません。
- 常時録画は映像の記録を繰り返し行いますが、全ての場合で録画を保証するものではありません。(保存出来ない場合もあります。)
- 本製品を業務用(バス・トラック・タクシー・商用車等)で使用した場合は保証規定に入りません。事故等の録画がされない場合があります。
- 本製品の故障や使用状況によって生じた損害、microSDメモリーカードのデータ破損、それらによる損害については弊社は一切その責任を負いません。
- 本製品は日本国内のみで使用できます。
- 車両への取付けは説明書を良く読み保安基準に適合した位置、運転や車両安全装置の妨げにならない位置に取付けてください。
- 地デジやテレビ・ラジオ・GPS等のアンテナ近くに取付けしないでください。受信障害になる可能性があります。
- GPS位置測定は地理的要因(トンネル、地下、高層建築、森林等)や天候により変わる場合があります。
- 走行中に画面等を注視しないでください。操作する場合は車を安全な場所に停止してから行ってください。
- 本製品のオービスポイント案内は取捨の無を案内するものではありません。オービスの場所を案内したか否かに関わらず違反等に関して弊社は一切その責任を負いません。
- 車線逸脱アラート・衝突防止アラート・制限速度アラート等は撮影している画像により簡易的に行っている案しむための付随的な機能になります。安全運転をアシストする機能ではありません。道路状況や天候・走行状態・設置状態等によって誤動作や動作しない場合があります。これらの機能が動作したか否かに関わらず、事故・怪我・死亡事故等に関して弊社は一切その責任を負いません。
- microSDメモリーカードを挿入してからご使用ください。microSDメモリーカード無しでは使用できません。
- 本製品の保証は本体のみになります。microSDメモリーカードやその他の付属品は保証対象外となります。特にmicroSDメモリーカードは特性上、データを書き込める回数に制限がありますので1年前後を目安に新品と交換することを勧めいたします。また、使用状況により寿命が短くなる場合があります。
- 安定的にご使用いただくため、定期的(1週間1回程度)にmicroSDメモリーカードを本製品の設定メニューからフォーマットすることを勧めいたします。定期的フォーマットを行わないと録画できない場合があります。
- 定期的フォーマットを案内する機能を搭載しています。フォーマット案内の画面では録画されていません。
- microSDカードによってはドライブレコーダーが認識しない場合があります。他のmicroSDカードを使用してください。
- 3か月ごとにフォーマットを案内する機能が搭載されています。フォーマット案内の画面では録画されません。
- 本製品の仕様および外観等は改良の為に、予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。
- 本製品の誤った取扱いによる車両や車載品等の事故・破損・故障・損害等が発生した場合、弊社は一切の責任を負いかねます。また、保証など一切ありません。

フロントガラス取付け時の注意


- 保安基準により運転者の視界の妨げにならないようフロントガラス上部より20%以内の範囲でルームミラーと干渉しない場所に設置してください。
- 検査標準等と重なりたり検査標準等が映らないように取付けてください。
- 鮮明に録画を行うにはワイパーの稼動範囲に設置することを推奨いたします。
- 地デジ・ラジオ・ETC等アンテナ近くに本体や配線を設置しないでください。感度が低下する場合があります。
- 本製品の近くにGPS受信機能を持つ製品等を設置しないでください。
- 車両安全装置やブレーキアシストシステムのカメラや防眩ミラーのセンサー等がある場合、自動車の取扱説明書記載の禁止エリアを避けて取付けてください。
- 本機のLEDランプが確認でき、microSDメモリーカードを挿入/取出できる位置に取付けてください。
- 車両装備品(エアバッグ、その他装備)の動作を妨げないように取付け及び配線を行ってください。
- 鉄粉入りの熱反射ガラスやメタリックフィルム等を装着している場合は、GPSを測定できない場合がありますのでご注意ください。



このカタログの記載内容は2020年8月現在のものです。



www.j-e-s.co.jp

株式会社日本電機サービス 〒197-0182 東京都西多摩郡日の出町并井31-3

400万画素トリプル録画対応

(前方+後方+車内OP)

MIRUMO[®] eye⁺ 3CH



DRC-35ST

Wide QHD

GPS
BUILT IN

FORMAT
FREE

microSD Class 10
32GB 付属

3年
保証

業界最高峰!

夜間も鮮明録画!
ナイトモード搭載



3台同時録画!
万が一にも安心



オービスポイント案内
機能搭載【GPS機能】



駐車中も監視!【オプション】
最大24時間の設定可能



万が一にも安心。

オービス対応 高画質・高品質



MIRUMO eye^{3CH} DRC-35ST

業界最高峰 高画質

夜間も鮮明録画!
高品質録画

高画質録画

前方 400 万画素、後方 200 万画素、室内 200 万画素（オプション）の映像を同時に録画します。



フロント映像（400万画素）

画像補正技術搭載

ナイトモード搭載

ナイトモードは夜間・トンネル等の少ない光量でも綺麗に録画できる機能です。このナイトモードを全てのカメラに搭載しました。また、高機能イメージセンサー採用 + 画像補正技術を搭載し、よりクリアな映像を録画できます。



ナイトモードあり



ナイトモードなし

オプション

万が一にも安心!
室内カメラ
駐車監視



広範囲をカバー！室内も録画可能

室内カメラは 150° の広角レンズを採用！
室内のみならず、車外も録画できます。
危険な割り込み運転や危険な行為も録画できます。



スイッチ ON で録画開始！最大 24 時間の監視

駐車モードによる録画方法は、「パーキング録画」、「衝撃検知」、「タイムラプス」の3通りの設定が可能です。



パーキング録画

駐車中に常時録画を繰り返し行います。
(録画繰り返し時間はSDカードによって異なります。)



衝撃検知

本製品に加わった振動を検知し一定時間の録画を開始します。



タイムラプス

1秒ごとに1フレームの記録を行います。
(約 30 分間を 1 分のファイルに記録できます。)

ハイスペック

快適なドライブを!
多彩な機能

オービスポイント案内の弊社オリジナル コンテンツデータを収録！

GPS搭載

GPS 位置データからスピードの出やすいオービス（速度取締機）設置場所を音声とアイコンでお知らせします。



オービスポイント表示（制限速度内）

制限速度をオーバーしている場合は
アラームが鳴り赤い表示で警告します。



オービスポイント警告（制限速度オーバー時）

ビューワーソフト

3つのカメラを同時再生可能！

走行映像を確認できるだけでなく、
走行軌跡やGセンサーの状態を表示する
ことができます。



ノイズ対策

地デジやナビ等の機器に影響を
及ぼさないよう、ノイズ低減設計

弊社が運営するテスト機関の
試験もクリアしています。



【ノイズ対策 有】



【ノイズ対策 無】