

オプションの常時電源コード GDO-41 が必要です。※前方を録音するにはオプションのフロントカメラ GDO-38 が必要です。

常時・モーション・イベントの組み合わせによる記録
常時(常に録画)、モーション(カメラが動作を検出した場合)、イベント(衝撃の組み合わせによる設定可能)
常時電源コード(別売)
設定 常時 モーション 常時+イベント モーション+イベント オフ
感度は1~10まで設定可能

GPSおしらせ機能
ドライブ中の危険なエリア、警告音と画面表示で事前にお知らせします。
GPSデータにより安全運転に役立つ警告をおこないます。
MyCellStar でGPSデータのダウンロードをおこないます。
MyCellStar でGPSデータのダウンロードをおこないます。

安全運転支援機能
後方キャッチ機能
前車発車警告
車間距離保持警告
車線逸脱警告
死角検知機能
警告時はアイコンが表示されます。

画像モード設定「カスタム」時の設定内容一覧表
画像(ピクセル) FHD・HD・D1 画質 高・標準・低 明るさ 明・中・暗 コントラスト 高・中・低

Table with specifications: SPECIFICATIONS, 後方カメラ(車外撮影用カメラ), 撮像素子, フレームレート, 視野角, 録画画素数, 録画設定, 録画面角, 録画圧縮, 録画トリガ, 対応外部記憶媒体, GPS

オプション品 別途お買い求めください。

フロントカメラ
ドライブレコーダー専用 microSDHC/SDXCカード
GDO-SD8G1 GDO-SD16G1
GDO-SD32G1 GDO-SD64G1
GDO-41 GDO-42

ご購入前にご確認ください。

掲載製品は日常の運転をドライブレコーダーで記録・分析することで、安全運転についての改善や、効果的な運転管理を推進し、交通事故の防止および安全運転を促進する目的で製造販売しております。
●安全上の注意
●掲載製品は専用のDCコード(3極プラグ・2A)を使用してください。
●掲載製品は専用のDCコード(3極プラグ・2A)を使用してください。

ノイズが少ない デジタルインナーミラー CS-1000SM

ドライブレコーダー機能付き



●各種GPSデータは、当社独自調査によるデータと公表されるデータを参照し集計・作成しています。
●事故多発エリアは監視視、国土交通省の統計データより集計していますが、集計の時期またはその後の道路の改良などにより実際の状況と異なる場合があります。
●GPSおしらせ機能は、GPSデータに基づき危険なエリアを事前に警告音と画面表示でお知らせします。



取り付け時は、ルームミラーに強い衝撃が掛からないよう、ルームミラーを支えて行ってください。
注意 取り付けは確実に行ってください。落下などによりカメラの原因となります。

衝突回避支援システム(カメラ)などを搭載した車両への取り付けについて
掲載製品を衝突回避支援システム(カメラ)などを搭載した車両のミラーに設置すると、位置によって衝突回避システムからのサイズに干渉し、GPSが常時オフになる場合があります。

●掲載製品の取り付けには、必ず専用ドライバーが使用できない場合があります。
●純正ルームミラーの形状によって取り付け形状が異なります。

※STARVIS および STARVIS は、ソニー株式会社の商標です。

販売店名

「全国自動車用品工業会会員」「一般社団法人ドライブレコーダー協議会会員」「一般社団法人日本自動車部品工業会会員」「東京都自動車部品組合会員」

Cellstar セルスター工業株式会社 https://www.cellstar.co.jp
〒242-0002 神奈川県大和市つきみ野7-17-32 TEL.046-273-1100(代) FAX.046-273-1106
●カタログの内容については、販売店もしくは弊社までお問い合わせください。
●カタログの記載内容は令和3年3月現在のものです。●本カタログを無断で複製、転写、転用することは法律で禁じられています。

安心の日本製 3年保証

大容量 64GB (クラス10) 付属 超速 GPS 採用

STARVIS IMX307 搭載

安心・安全 JAPAN QUALITY Cellstar 自社工場一貫生産 充実のアフターサービス

ノイズが少ないデジタルインナーミラー CS-1000 SM

ドライブレコーダー機能付き

安心の日本製 3年保証

後方の見えづらい場所もしっかり見える

9.35インチ液晶 明るい1000カンデラ
ミラーサイズ 261mm

超速GPS採用
前方も録画できる
フロントカメラ (専用オプション)
GDO-38 (別売)



視界が狭い... 荷物で後方が見えない...

リアカメラ(後方) スモークガラス対応

後方まで余裕で届く 9m接続コード付属
配線しやすい ストレートプラグ

操作しやすい下部スイッチ

大容量 microSD 64GB (クラス10) 付属 | microSD メンテナンスフリー | 地上デジタルTVと電波干渉しにくい | クラスA 適合品 | STARVIS IMX307 搭載 | 後方キャッチ機能 | 死角検知機能 | Full HD 200万画素 | HDR [ハイダイナミックレンジ] | ナイトクリア Ver.2 | GPS おしらせ機能 | パーキングモード | LED信号対応

後方の見えづらい場所を夜間でもクリアに表示!

同乗者や荷物などで後方が見えにくい場合でもリアカメラの映像をミラーに表示し視界を確保できます。高画質カメラを採用しているため視野角も広く、夜間もクリアな映像を表示・録画をすることができます。



左右上下、傾き、拡大・縮小など表示エリアの細かい調整が可能



モニター表示

リアカメラ+フロントカメラ* (サブ画像・情報表示) 左右設定可能 ※オプション

リアカメラ
●デジタルインナーミラーとして使用できます。
●オプションカメラ接続時のみ。

オフ
●通常の室内ミラーとして使用できる状態です。

microSD 64GB (クラス10) 付属

microSD メンテナンスフリー
セルスター独自のファイルシステムがファイルの断片化を無くし、エラー発生率を低減。定期的なフォーマットが不要となります。
※録画画質設定の変更や、microSDカードの状態によっては、フォーマットが必要となります。※付属のmicroSDカードは、工場出荷時の録画画質設定で適応済みです。※新規購入したmicroSDカードは使用前に必ずフォーマットが必要です。

断片化で細いエラーが発生...
メンテナンスでいつも快適

SDカード書き込み禁止モード検知機能
microSDカードの異常や劣化による書き込み禁止状態(書き込みできない)を検知し、振り逃しを防ぎます。

スーパーキャパシタ*搭載
※高電圧力を持つコンデンサ。高周波に強く安全性が高い。事故の衝撃で電源ケーブルが外れてしまっても録画画像を正常に保存するまでは動作するので、振り逃しを防ぎます。

地上デジタルTVと電波干渉しにくい

セルスターのドライブレコーダー機能付きデジタルインナーミラーは、車内の地上デジタルTVと電波干渉しにくいよう設計されているから映りが断然キレイ!

本機は VCCI クラス A 適合品です!

前・後録画ができる

フロントカメラ増設可能
リアカメラと組み合わせることで、前方と後方の同時録画が可能です。
※オプションのフロントカメラ GDO-38 が必要です。

フロントカメラ (専用オプション) | ドライブレコーダー機能付き デジタルインナーミラー | リアカメラ (付属)

前方を録画 | 後方を録画

録画画質にこだわったセルスターのドライブレコーダー機能付きデジタルインナーミラー

こだわり1 ナイトクリアVer.2
光量の少ない夜間・トンネル内などの場所でも、鮮明でクリアな映像を記録できます。

STARVIS™ IMX307 搭載
STARVIS (スタービス)は、1μmあたり、2000mV以上 (カラー品、706cd/m²光源撮像時、F5.6、1s蓄積換算)の感度を有し、可視光領域に加え近赤外線領域までの高画質を実現した、監視カメラ用途 CMOSイメージセンサ用裏面照射型画素技術です。

こだわり2 フルハイビジョン撮影
フルハイビジョン撮影だからよりくっきりとした高画質な映像を記録できます。

こだわり3 HDR [ハイダイナミックレンジ] 搭載
HDRによる画像合成技術により、急激な明るさの変化が発生しても白とびや黒つぶれを低減して録画します。

こだわり4 選べる録画画質、細かい設定ができる
高画質、長時間の他、明るさやコントラストなどの細かい設定が可能なカスタムがあります。

3つの録画モード

常時録画モード LEDが点滅し、1分単位で録画し続けます。
※パーキングモードでは、常時録画画質の設定によって変動します。

イベント録画モード(自動) ※常時録画中にイベント発生時で録画します。
常時録画中にイベント(走行中の外部衝撃や事故)が発生した場合、常時録画を中断して、効果音とLEDが点滅(速い)し、前後のイベント録画ファイルを生じます。イベント録画モード後、常時録画モードに戻ります。

イベント録画ファイル 5秒 | 20秒
常時録画ファイル 1分 | 0~1分 | 1分

クイック録画機能(手動) イベントを手動で録画する機能です。

microSDカードの録画時間

※撮影の状況、被写体などにより記録されるファイルサイズは一定でないため、記録可能時間に差が生じる場合があります。下記記載値は、目安としてご参考ください。※パーキングモードはエンジンOFF(ACC)で最大12時間録画します。

記録時間	8GB		16GB		32GB		64GB		
	常時録画(分)	イベント録画(分)	常時録画(分)	イベント録画(分)	常時録画(分)	イベント録画(分)	常時録画(分)	イベント録画(分)	
Full HD	高画質	31	8	62	17	124	34	250	68
	標準	38	10	75	21	151	42	304	84
HD	高画質	48	13	96	26	192	53	387	105
	標準	48	13	96	26	192	53	387	105
D1	高画質	59	18	117	35	235	70	472	140
	標準	88	26	176	53	352	105	709	211
D1	高画質	88	26	176	53	352	105	709	211
	標準	133	32	265	63	529	126	1064	253
標準	222	40	442	79	882	158	1174	317	
パーキングモード 最大録画時間	268分		534分		1069分		2152分		

幅広く対応した取り付け構造

外車等、多くの車種に対応した取り付け構造を採用しています。本体の取り付け寸法

簡単取り付け 本体の取り付けは、ルームミラーにはめるだけでカンタン。
※取り付け時は、ルームミラーに強い荷重が掛かるため、ルームミラーを壊さないようご注意ください。また、ルームミラーの車体への取り付け位置が深い車種などは、取付の理由となりますのでご注意ください。

58mm~88mmに取り付けられます。 | 112mm | 152mm | スムーズな装着が可能! 多くの車種に対応しています。

本体取り付けイメージ | リアカメラ取り付け例 | スモークガラス対応

交通事故時ドライブレコーダー買替補償金制度

万が一の事故の際ドライブレコーダー買替時に補償金がです。事前登録が必要となります

費用負担 無し | 買替補償金 (一律) 4万円

JRC ドライブレコーダー協議会 Japan Drive-Recorder Consortium | 右記のサイトよりご登録してください。 https://jdrcomimail.sakura.ne.jp/