

## アフターサービス

< 個人のお客様 > カスタマーサービス

[受付時間] 9:00 ~ 18:00 (土・日・祝日および、弊社休業日を除く)

**050-3172-1522**

☎ 0120-75-6867 (フリーダイヤル)

携帯電話・PHS・IP電話などフリーダイヤルがご利用になれない場合：050-3172-1522

< 法人のお客様 > セルスター工業株式会社 本社 (代)

[受付時間] 9:00 ~ 18:00 (土・日・祝日および、弊社休業日を除く)

TEL.046-273-1100 (代) / FAX.046-273-1106

メールでのお問い合わせ

お問い合わせフォームより質問を送信してください。

<https://faq.cellstar.co.jp/>

## 仕様

入力電圧 : DC12V / 24V

内蔵ヒューズ : 2A 管ヒューズ 2本

重量 : 127g

コード長 : 5.0m

※改良のため、本製品の仕様等を変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

※本書は、資源有効活用を目的として、環境に配慮し、大豆油インクを使用しております。



[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]

<https://www.cellstar.co.jp>

**Cellstar** **セルスター工業株式会社**

〒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

PP-E402MN 2025.12

ドライブレコーダー /  
デジタルインナーミラー専用オプション

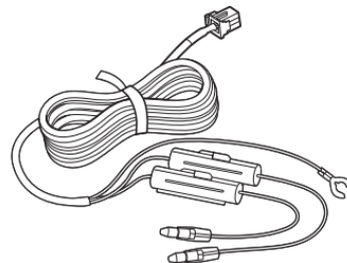
# GDO-53

常時電源コード(コネクタ/2A)

## 取扱説明書

この度は、本製品をご購入いただき誠にありがとうございます。本製品を正しくご使用いただくために、本書をよく読み、正しくご使用ください。

また本書は大切に保管してください。



本製品に対応するドライブレコーダー / デジタルインナーミラーは、弊社ホームページの接続対応表をご覧ください。(<https://www.cellstar.co.jp>)

## 警告

- ・本製品は、DC12V/24V 兼用です。ほかの電圧でのご使用、またセルスター製ドライブレコーダー (コネクタ / 2A) 以外には絶対に使用しないでください。
- ・本製品を分解したり、改造や加工または強い衝撃を与えることは絶対にしないでください。感電や故障、ショートなどによる火災または事故の原因となります。
- ・本書にしたがい正しい取り扱いで安全にご使用ください。思わぬ事故の原因となります。
- ・子供、乳幼児には手を触れさせないように注意してください。ケガや感電など、思わぬ事故の原因となります。
- ・水につけたり、水をかけたり、濡れた手では絶対に使用しないでください。火災や感電、故障の原因となります。
- ・取り外しの際はコードを引っ張らないでください。断線の原因となります。

## 注意

- ・次のような場所でのご使用は避けてください。
  - 雨水、塩水のアたるところ
  - 砂塵、ほこり等の多い場所や温風吹き出し口の近く
- ・故障・漏電の原因となります。
- ・各端子類は確実に接続してください。接触不良や接続部分の異常発熱などの原因となります。
- ・コード類が車両の金属部にこすれたり、可動部 (シートレール等) に挟み込まれないように十分注意してください。
- ・DC コード被覆が材質や使用環境により、ダッシュボード等に色移りする場合があります。

## パーキングモードについて

お車のパワー（イグニッション）スイッチを OFF にし、アクセサリ電源が OFF になってから約 6 秒後に録画を開始する機能です。パーキングモードの使用方法は取扱説明書をご参照ください。

パーキングモードをご利用するには、ドライブレコーダーに常時電源コードを接続し、「設定メニュー」の「パーキングモード」を「オン」にすると、タイマー機能、電圧監視機能により、最大 12 時間本機に電源を供給します。

### パーキングモードの注意

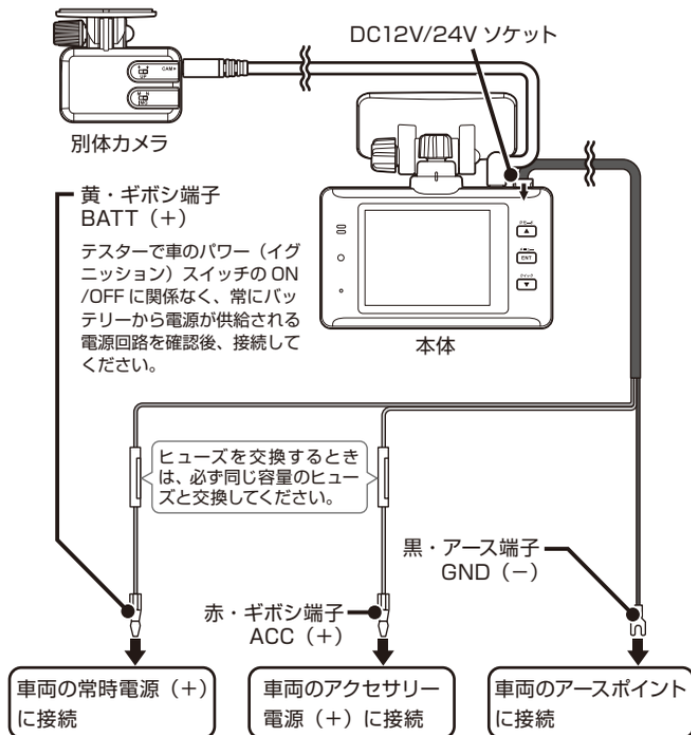
- ・パーキングモードを使用するには、必ず常時電源コードを使用してください。
- ・パーキングモードの録画は、車両バッテリーの電源を使用するため、車両バッテリーに負担がかかります。定期的に車両バッテリーの点検をおこなってください。
- ・ドライブレコーダー本体の「パーキングモード」設定で「オン 録画領域 (大 / 小)」にすると、SD カードのフォーマットが発生し、パーキングモードの録画領域が作成されます。また、通常時録画の録画領域の比率が変動しますのでご注意ください。
- ・車両バッテリーの寿命を短くすることがあるため、ドライブレコーダー本体の「パーキングモード」設定でパーキングモードタイマーと電圧を 1 時間、12V (24V 車は 24V) に設定することを推奨します。
- ・車両バッテリーあがりに関して、一切の責任を負いかねます。
- ・暗い場所などでは録画できない場合があります。
- ・タイマー設定時間内であっても、バッテリーの電圧によっては電圧監視機能がはたらき、録画を停止します。あらかじめ、ご了承ください。
- ・パーキングモードを使用しない場合は、ドライブレコーダー本体の「パーキングモード」設定でパーキングモードタイマーを 0 時間に設定してください。

### アース端子接続の注意

- ・アース端子はボディの金属部に接続してください。  
【取り付けに適している場所】
  - お車の電装のアースポイント（コンピューター、リレー等のアースコードを直接ボディに接続しているところ）
- 【取り付けに適さない場所】
  - アンダーダッシュやセンターコンソール等樹脂をとめているネジ（タッピングネジ等）
  - チルトステアリング装備車でステアリング、ステアリングと一緒に動作（上下）する金属部分

## 取り付け方法

- ・ドライブレコーダー本体の取扱説明書をよく読み、正しく設定の上、アクセサリ電源が OFF のときに接続してください。
- ・ドライブレコーダーがオプションの常時電源コードを認識できない場合やパーキングモード中、DC コードを抜いた場合、パワー（イグニッション）スイッチを OFF にし、動作 LED 消灯を確認後、パワー（イグニッション）スイッチを入れなおしてください。



\*ドライブレコーダーは、機種によりデザイン・仕様は異なります。