



いつも、どこでも、アクセス自在のクラウド型ドライブレコーダー。コネクティッドサービスの無料期間を拡充したサポート強化版が登場。

FIAT純正 クラウド型ドライブレコーダー DR-SFT4

- フロントカメラ** メーカー希望小売価格: **105,380円**
商品番号: 59083699 ※取付工費別途必要になります。
- リアカメラ** メーカー希望小売価格: **86,900円**
商品番号: 59083699 ※取付工費別途必要になります。
- フロントカメラ(単品)** メーカー希望小売価格: **24,200円**
商品番号: 59083700 ※取付工費別途必要になります。



安心をつなげるドライブレコーダーの新しいカタチ

ドライブレコーダーの大切な映像をクラウドへ保存。離れた場所からでも車の状況をスマートフォンアプリで確認できます。

リモートライブ映像 いつも、どこでも、リアルタイムで映像確認



衝撃検知通知 駐車中や走行中に衝撃を受けた時、ポップアップ通知でお知らせ



緊急事態をSMSで通知 もしもの「緊急事態」をSMSで通知



車の状態と運転履歴

駐車位置確認

CONNECTED アプリ

Wi-Fiアプリ

ドライバーアシスト機能

- 事前に危険を察知、警告音でお知らせ
- はみ出しアラート** 車線逸脱警告(LDWS)
 - 車線をはみ出ると警告音でお知らせ
- 衝突アラート** 前方衝突警告(FOWS)
 - 時速30km以上&下で前方車両に近づく際に警告音でお知らせ
- 発進アラート** 前方車両発進警告(FVDW)
 - 停車中前方車両が発進したことを警告音でお知らせ
- 速度アラート** 交通安全警告システム
 - 登録済みの速度取締場所の位置データをGPSで検索して設置場所の手前でお知らせ

駐車監視モード機能

- 車庫や出発でも安心の「衝撃検知録画」と「モーション検知録画」
- 衝撃検知録画** 衝撃を検知すると録画開始
- モーション検知録画** カメラの前動きを検知すると録画開始
- 撮り逃しを防ぐ「タイムラプス録画」** 録画フレーム数を減らすことで、映像ファイルのサイズを小さくして長時間録画できます。もちろん、衝撃があった時も録画します。
- 長時間の録画が可能な「省エネ録画」** 衝撃検知時の録画となりますが、本体がスリープ状態になるため、電力消費が少なく、長時間の駐車録画に適しています。

「コネクティッド」サービス利用料

3年間は無料 (月2GB分)通信SIMを同梱 ※1

3年間の通信費は本体価格に含まれています。

4年目以降は年間 7,920円 (1年契約) ※2
月々 **660円** 相当

サービス失効後の再契約は年間 9,900円 (1年契約) ※3
月々 **825円** 相当

更新する場合

契約更新 4年目 月々 **660円** 相当

更新しない場合

コネクティッドサービスなし

Wi-Fiを含む基本機能は使用可能です。

更新方法を過ぎて再契約する場合

新規契約 初回1年目 月々 **825円** 相当

契約更新 2年目 月々 **660円** 相当

一度更新が途切れると新規契約が必要となります。

更新方法: ユーザー登録 ⇒ 登録したメールアドレスに約1ヶ月前に通知 ⇒ オンライン決済 ⇒ 更新完了

※価格は、2023年7月現在のメーカー希望小売価格 (税込)です。

※記載のメーカー希望小売価格は参考価格です。販売価格は Fiat正規ディーラーが独自に設定していますので、各店にお問い合わせください。

※写真およびイラストは、実際とは異なる場合がございます。※価格・仕様など予告なく変更される場合がありますので、予めご了承ください。

危険

- 自動車の運転中に本製品を操作しないでください。運転中に気が散ると事故の原因となり、負傷や死亡につながる恐れがあります。●運転手の視界を妨げる原因となり、負傷や死亡につながる恐れがあります。●離れた手で接続コードを操作したり、取り扱っていないと、また接続した接続コードも使用しないでください。●本製品が誤作動する恐れがあります。
- ▲ **事故発生時には、録画データを保護するために必ずmicroSDカードを本体より取り出して保管してください。**

警告

- 本製品の運転中に本製品を操作しないでください。運転中に気が散ると事故の原因となり、負傷や死亡につながる恐れがあります。●運転手の視界を妨げる原因となり、負傷や死亡につながる恐れがあります。●離れた手で接続コードを操作したり、取り扱っていないと、また接続した接続コードも使用しないでください。●本製品が誤作動する恐れがあります。
- ▲ **SIMカードの取り扱いについてのご注意・お問い合わせ。**

○ SIMカードを挿入する際は、必要以上に力をかけないでください。取り外しの際は、振動などで衝撃検知録画が行われ、大切なデータを上書きする恐れがあります。○ SIMカードを挿入する際は、必要以上に力をかけないでください。取り外しの際は、振動などで衝撃検知録画が行われ、大切なデータを上書きする恐れがあります。○ SIMカードを挿入する際は、必要以上に力をかけないでください。取り外しの際は、振動などで衝撃検知録画が行われ、大切なデータを上書きする恐れがあります。

項目	仕様
製造方法	フロント: W110×H62×D33mm / 128g (プラスチック、本体のみ) / リア: W61×H47×D32 / 55mm / 25g (本体のみ)
LTE通信	クラウド保存/スマートフォン連動
対応メモリーカード	microSDカード (CLASS10) 32GB 以降
録画モード	常時録画 (1分ごとに録画) / 衝撃検知録画 (常時 / 駐車時) (10秒前から10秒後まで合計20秒を録画) / モーション検知録画 (常時 / 駐車時) (10秒前から10秒後まで合計20秒を録画) / SOS録画 (SOSボタンを押す5秒前から5秒後まで合計10秒を録画) / モーション検知録画 (駐車時) (モーション検知後10秒から合計20秒を録画) / タイムラプス録画 (駐車時) (1秒あたりのフレーム数約100で60分間の省エネ録画 (駐車時) (録画時間20秒間録画)) / 省エネ録画 (駐車時) (録画時間20秒間録画)
録画時間	約2時間 (録画設定時、32GB録画容量 / リアカメラ装着時)
カメラセンサー	フロント: STARVIS CMOSセンサー / リア: CMOSセンサー
視野角 (レンズ)	フロント: 約144 (対角) / 約115 (水平) / 約60 (垂直) / リア: 約127 (対角) / 約102 (水平) / 約55 (垂直)
解像度	フロント: FHD (1920×1080) 約200万画素 / リア: FHD (1920×1080) 約200万画素
ドライバーアシスト機能	車線逸脱警告 (LDWS) / 前方衝突警告 (FOWS) / 前方発進警告 (FVDW) / 前方衝突警告 (FOWS) / 低電圧警告 (低電圧FOWS)

項目	仕様
フレームレート	フロント / リア: 29fps
ビデオ圧縮モード	H.264 / H.265 変換可能
Wi-Fi	スマートフォン連動
LEDインジケータ	Wi-FILED / L/TELED
GPS	内蔵
マイク	内蔵
スピーカー	内蔵
補助電源	5補助電源センサー (5V-2Aの低電圧検出可能)
補助電力消費	スリープモード時内蔵
電源入力	DC 12V/24V
消費電力	2CH: 約3.43W, 1CH: 約2.59W (常時モード時)
作動温度	-20℃~70℃
高温電源遮断	約70℃