

純正ミラーをデジタルバックミラーに



デジタルバックミラー
(ドライブレコーダー機能搭載)

SRZ-924

主な機能

WDR搭載(フロントカメラ・リヤカメラ)

白飛び・黒つぶれを抑えるWDR(ワイドダイナミックレンジ)搭載

逆光やトンネルの出入り口など、明暗差が大きいシーンにおいて、白飛び・黒つぶれの少ない高品質な映像記録が可能です。



WDR あり



WDR なし

SDカードの書き込みエラーが起きにくい

安心のフォーマットフリー

本機に搭載された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など)に比べ、保存データの破損が少なく、記録と削除の繰り返しによるSDカードの断片化を格段に抑えたファイルシステムです。そのため、従来よりもmicroSDカードのフォーマット回数頻度を大幅に減らし、使用することができます。



format
Free

フォーマットフリー
SDカードの書き込みエラーが起きにくい

リヤカメラとバックカメラを併せ持つ便利なデジタルバックミラー



バックカメラ映像



バックミラー映像

バックギア運動で障害物も見逃しません

純正ミラーでは見えない死角を本機でカバー。バックギア運動でリヤカメラをお好みの角度に調整※1できます。バック時は下側を確認できるバックカメラ映像に、走行時は後続車が確認できるバックミラー映像としてご利用できます。



※1 調整範囲 57°
この範囲内で設定が可能です

純正ミラーをデジタルバックミラーに

車内が暗くてもはっきりと映像を映し出せるデジタルバックミラー。
また、ドライブレコーダー機能も搭載しているので、安心して快適なドライブが楽しめます。



デジタルバックミラー(本体表面)

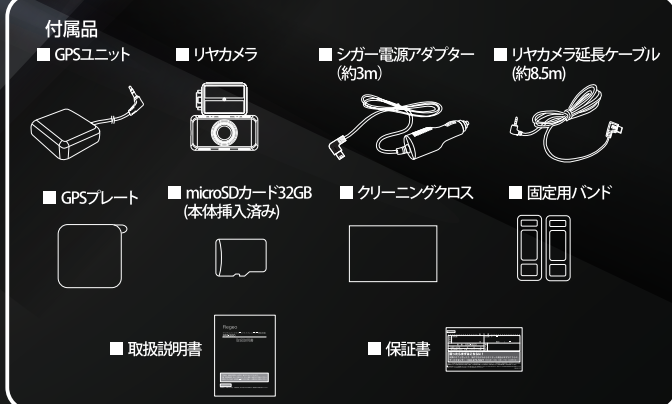
デジタルバックミラー(本体裏面)

リヤカメラ

製品仕様(本体)

| | |
|-------------------|---|
| 品番 | SRZ-924 |
| 商品名 | デジタルバックミラー(ドライブレコーダー機能搭載) |
| 液晶 | 9.66インチタッチパネルIPS液晶(1280×320) |
| 記録媒体 | microSDカード(32GB Class 10同梱) |
| レンズ(フロントカメラ) | イメージセンサー 1/2.9型CMOSセンサー 記録画角 対角:130°/水平:115°/垂直:59° F値 2.0 フレームレート 27.5fps |
| レンズ(リヤカメラ) | イメージセンサー 1/2.9型CMOSセンサー 記録画角 対角:124°/水平:110°/垂直:57° F値 2.4 フレームレート 27.5fps |
| 動画記録解像度(フロントカメラ) | FHD 1080P(1920×1080P) |
| 動画記録解像度(リヤカメラ) | FHD 1080P(1920×1080P) |
| 静止画記録解像度(フロントカメラ) | FHD 1080P(1920×1080P) |
| 静止画記録解像度(リヤカメラ) | FHD 1080P(1920×1080P) |
| ファイル形式 | 動画:「MOV」/静止画:「JPG」 |
| ループ(常時)録画時間 | 1分 |
| 録画モード | ループ(常時)録画/緊急録画(衝撃感知または手動) 駐車監視録画(衝撃感知) |
| 静止画撮影 | 対応 |
| Gセンサー(通常録画) | オフ/低感度/中感度/高感度 |
| 駐車監視機能 | 対応 ※専用常時電源ケーブル接続時のみ |
| 画像補整技術 | WDR |
| 音声録音 | オン/オフ可能 |

| GPS | 対応 |
|-----------|--|
| 専用PCビューワー | 対応 |
| 内蔵電源容量 | スーパーキャパシタ |
| 使用電源電圧 | 12/24V対応 |
| 消費電力 | 最大10W |
| 動作温度 | -10°C~+60°C |
| 外形寸法 | 本体 約258(W)×72.2(H)×38.8(D)mm(レンズ部含む) リヤカメラ 約49(W)×25.5(H)×29(D)mm(レンズ部含む) |
| 重量 | 本体 約350g リヤカメラ 約30g |



MADE IN CHINA

⚠ 安全に関するご注意

ご使用になる前に必ず「取扱説明書」をお読みの上、正しくお使いください。

※本機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。
※機能改良のため、ファームウェアのアップデートを行なう場合があります。
詳しくはホームページを参照ください innovativesale.co.jp

●本製品はあらゆる状況において映像の記録を保証するものではありません。●本製品は事故の証拠として裁判などで効力を保証するものではありません。●お客様または第三者が本製品の誤使用、使用中に生じた故障、microSDカードに保存されたデータの破損や欠損、そのほかの不具合または本製品の使用によって受けられた損害については、弊社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。●本製品は車両の走行状態等を記録するための機器です。その他の目的やいたずら用途に使用した場合は、個人情報保護法やプライバシーの侵害、肖像権に抵触する場合があります。また、これらの件について弊社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。●本製品の運転支援機能は、あくまでドライバーの運転をサポートするもので事故を未然に防ぐものではありません。●本製品の運転支援機能は画像処理技術を利用してありますので、車両に搭載されている純正品のミリ波レーダーや赤外線カメラ、ソイプカメラ等を持つ運転支援機能精度とは異なり、画像処理技術の範囲で実現した動作精度となります。誤作動や意図したような動作をしない場合がありますが故障ではありません。●本製品を使用中に事故が発生した場合でも、運転支援機能の作動状況や使用者の事情に関わらず、弊社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。●LED信号機の色が正しく表示できなかったりちらついたりする映像が記録される場合がありますが、本製品の故障ではありません。●取り付けは取扱説明書をよくお読みになり、フロントガラス上部からフロントガラス全体の20%の範囲内に取り付けてください。●地デジのアンテナ付近や電気配線の近くには設置しないでください。テレビの受信感度の低下やノイズの原因となることがあります。●本製品は日本国内専用です。●本製品は車載器専用です。二輪車でのご使用はおやめください。

イノベイティブ販売

SEARCH Q

販売元：株式会社イノベイティブ販売

サービスや修理に関するお問い合わせ先

サービスセンター：〒343-0003 埼玉県越谷市船渡124-1

TEL : 048-970-5027

(平日9:00～17:00 土日祝祭日等除く)

innovativesale.co.jp

販売店名