

Full HD
1080



STARVIS

azur

夜間も美しく鮮明な映像表示が可能な STARVIS™搭載!!



スマートルームミラー(ドライブレコーダー機能搭載)

SRM-1

高解像度フル HD



画像補正



GPS搭載



フロント/リヤフルHD



Gセンサー搭載



対角145度



9.8インチ



音声ガイダンス



音声録音



microSDカード付属



12V/24V対応



駐車監視モード(衝撃感知)



安全運転支援



PCビューワ



前後撮影

バックギアと連動し、リヤカメラ映像を任意のカメラアングルに調整可能

障害物も見逃さないリヤカメラアングル調整機能搭載

後進時のリヤカメラアングルを任意の角度に調整可能。例えば通常走行時は後方車両を表示する角度に、後進時には一般的なバックカメラと同じように下向きに角度に調整することができるので、純正ミラーでは確認できない死角を本機1台でカバーすることができます。



純正ミラー



SRM-1

※薄暗い状況にて撮影

STARVIS™(スタービス) 搭載

夜間の映像も鮮明に記録

本機のフロントカメラ/リヤカメラに搭載している STARVIS™ (スタービス) は、夜間等低照度の環境下において対象物の色や形を認識することが可能な程の高感度特性により、照明のない夜間や暗部の走行時でも鮮明かつ高品質な映像が記録可能です。

※STARVIS(スタービス)および STARVIS は、ソニー株式会社の商標です。

STARVIS



SRM-1 (STARVIS搭載)



通常フルHD (当社製品比)

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



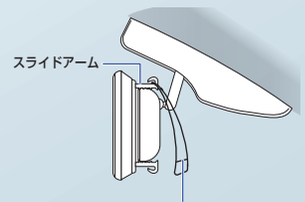
WDRなし

狭み込み + バンドで簡単取り付け

純正ミラーへの装着はスライドアームをひっかけ、固定用バンドで留めるだけの簡単取り付け。さまざまな車種に装着可能です。



※装着例



スライドアーム

固定用バンド

ルームミラーとの比較

純正ルームミラーに比べ画角が広いので、車両後方の映像を広範囲で表示できます。リヤシートや車室内が映りこまず、後方がしっかりと見えて安全・安心なドライブが可能です。



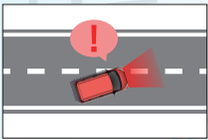
ルームミラーからの景色



SRM-1 カメラ映像

※画像はイメージです

主な機能



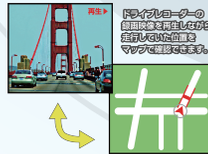
車線逸脱防止支援システムで危険をお知らせ
速度 30km/h 以上で走行中、車線を逸脱した時にアラームで危険をお知らせします。また、走行モード画面表示中は車線逸脱した側の車線が赤く表示されます。

※本機の安全運転支援機能に関しましては、ご使用中の状況・周囲の環境・気象状況等により作動しない可能性があります。



音声ガイダンス搭載

SD カードの入れ忘れや録画の開始・終了等を音声で案内します。



GPS 搭載で位置情報や速度も同時に記録
内蔵 GPS で車両の位置情報や速度情報などを映像と同時に記録することが可能です。日時情報も GPS により自動補正されるため、手動で設定する必要はありません。



安心の駐車監視機能

内蔵バッテリーもしくは別売の常時電源ケーブルを接続することにより、エンジンオフ後の駐車中でも衝撃を感知すると衝撃感知録画を行う「駐車監視モード」機能を搭載しています。

※衝撃感知後、約 15 秒間の映像を保存します。

●製品仕様(本体)

品番	SRM-1
商品名	スマートルームミラー(ドライブレコーダー機能搭載)
液晶	9.8インチタッチパネルIPS液晶(静電式1600×400)
記録媒体	microSDカード(16GB Class 10同梱)
レンズ(フロントカメラ)	イメージセンサー SONY IMX307(STARVIS) 1/2.8型CMOSセンサー
視野角(画角)	対角: 145° / 水平: 120° / 垂直: 70°
F値	1.8
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 SONY IMX307(STARVIS) 1/2.8型CMOSセンサー
視野角(画角)	対角: 135° / 水平: 115° / 垂直: 65°
F値	1.6
フレームレート	25fps
動画記録解像度(フロントカメラ)	1080P (1920×1080P) / 720P (1280×720P)
動画記録解像度(リヤカメラ)	1080P (1920×1080P)
静止画記録解像度(フロントカメラ)	FHD (1920×1080P) / 1M (1280×720P)
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: 「.jpeg」
ループ(常時)録画時間	1分/2分/3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)	高感度/標準/低感度
Gセンサー(駐車監視モード)	高感度 / 低感度
画像補正技術	WDR(フロントカメラ/リヤカメラ)
音声録音	オン/オフ可能
ガイダンス音声	対応

※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。あらかじめご了承下さい。
※機能改良のため、ファームウェアのアップデートを行う場合があります。詳しくは下記のホームページを参照してください。
<http://www.innovativesale.co.jp/>

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。

▲ 使用上のご注意

●本機を使用中の交通事故、交通違反に関しては、一切の責任を負いかねます。安全運転をお心掛けてください。●本機はすべての状況においての映像を記録することの保証するものではありません。●記録された映像やデータの複製による損害は、弊社は一切その責任を負いかねます。●本機は事故の証拠として、効力を保証するものではありません。●本機を取り付けたことにより、車両や車載品の故障、事故などの損害等、弊社は一切その責任を負いかねます。●本機は内蔵バッテリーを使用しております。高温になる場所、直射日光の当たる場所には設置しないでください。●microSDカードは定期的なフォーマットしてください。●本機は日本国内専用です。海外での使用はできません。●各画面写真は「M/COM」合成で、色および仕様等は実際の製品と異なる場合があります。

▲ 安全に関するご注意

●誤った使い方、取り付け、配線は重大な事故を招く可能性があります。その場合、弊社は一切の責任を負いかねます。正しい取り付け、配線は販売店または専門業者にご相談ください。●走行中、運転中はモニター画面を注視しないでください。道路交通違反で罰せられる可能性や交通事故の原因となることがあります。●水、湿気、ほこりなどの多い場所に設置しないでください。事故や火災の原因になることがあります。そのような場所に設置し、本機が故障しても弊社は一切の責任を負いかねます。(保証期間内でも無償修理対象外) ●エアバックが後方されている車に取り付ける場合は、絶対にエアバックのカーブ及び作動時の効力になる場所には取り付けしないでください。万が一の場合、エアバックが正常に動作しなかったり、動作したエアバックで本機が飛ばされるなど、事故や怪我の原因となります。●カメラログ及び製品の仕様は、商品の改良のため予告なく変更することがあります。

販売元：
株式会社 イノベティブ販売

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68-8
TEL：048-970-5027 (平日9:00~12:00 13:00~17:00 土日祝祭日等除く)

www.innovativesale.co.jp

イノベティブ販売

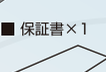


MADE IN CHINA

GPS	搭載(内蔵) ※別途、オプション品「GPSユニット」あり
専用PCビューワー	対応(ホームページよりダウンロード)
内蔵バッテリー容量	700mAh
使用電源電圧	12V/24V
消費電力	最大10W
動作温度	-10℃~60℃
外形寸法(本体)	約269 (W) × 75 (H) × 25 (D) mm
外形寸法(リヤカメラ)	約72 (W) × 40 (H) × 28 (D) mm (取り付けステー含む)
重量(本体)	約410g (ケーブル類除く)
重量(リヤカメラ)	32g (取り付けステー除く)

仕様は開発中のもので予告なく変更される場合があります。

付属品 ■ リヤカメラ本体×1 ■ シガーアダプター×1 ■ リヤカメラ接続ケーブル×1



販売店名