

2024年3月14日

## 《 アルパイン新製品ニュース 》

アルパインマーケティング株式会社

後方を鮮明に映し出し録画する  
ドライブレコーダー搭載デジタルミラーに新たな対応車種が登場  
トライトン、スペーシア/フレアワゴン専用  
デジタルミラー取付けキットを発表

電子部品、カーエレクトロニクス関連製品の開発・製造・販売を行うアルプスアルパイン株式会社（東京都大田区、泉 英男社長）の国内マーケティング部門であるアルパインマーケティング株式会社（東京都大田区、石田 宗樹社長）は、最大 12 型の大画面で後方を高精細に映し出すドライブレコーダー搭載デジタルミラー関連の新製品として、三菱・トライトン、スズキ・スペーシア/スペーシアカスタム、マツダ・フレア/フレアワゴンカスタムスタイル専用の取付けキットを発表。4月上旬より全国のアルパイン製品取扱店にて販売を開始いたします。

## ＜新製品：ドライブレコーダー搭載デジタルミラー 車種専用取付けキット＞

## ■ KTX-M01-TT-LC2 トライトン専用デジタルミラー取付けキット

標準小売価格（税込/取付費別） ¥4,180 4月上旬発売予定

取付けアーム//取付け用型紙

・対応車種：トライトン 2024(R6)/2～現在

## ■ 適合について

- ・ 12 型デジタルミラーはミラーの使用角度により運転席側サンバイザーに干渉することがあります
- ・ 車輪後部に荷台が設定されているため、後方下部が映りません。後方車両も接近すると、下方まで映すことができません。

## ■ 使用上のご注意

- ・ 車両後部に荷台が設定されているため、車内用リアカメラでは下方まで映すことができません。そのため、後方車両も接近した場合はナンバープレート付近を録画することができません。
- ・ GSR グレードの場合、荷台に装着されるスタイリングバーにより、左右の視界が狭まります。
- ・ GLS グレードに純正アクセサリーのスポーツバーを装着した場合も、左右の視界が狭まります。

## ■ デジタルミラー対応モデル

- ・ DVR-DM1200A-IC/OC（2022 年モデル）
- ・ DVR-DM1000A-IC/OC（2022 年モデル）

※車種専用オープニング画像は、本キット発売以降にアルパインホームページよりダウンロードが可能となります



●トライトン・室内装着イメージ（DVR-DM1200A-IC：12型ドライブレコーダー搭載デジタルミラー）



●オープニング画像：トライトン

■ KTX-M01-SP-94

スぺーシア/スぺーシアカスタム、フレアワゴン/フレアワゴンカスタムスタイル専用デジタルミラー取付けキット

標準小売価格（税込/取付費別） ¥6,600 4月上旬発売予定

取付けアーム//取付け用型紙

・対応車種：スぺーシア/スぺーシアカスタム 2023(R5)/11～現在

フレア/フレアワゴンカスタムスタイル 2023(R5)/12～現在

■ デジタルミラー対応モデル

・ DVR-DM1200A-IC/OC（2022年モデル）

・ DVR-DM1000A-IC/OC（2022年モデル）

※12型の装着はサンバイザーの動作を妨げるため、10型の装着を推奨します。

※車種専用オープニング画像は、本キット発売以降にアルパインホームページよりダウンロードが可能となります。



●スぺーシア室内装着イメージ（DVR-DM1000A-IC：10型ドライブレコーダー搭載デジタルミラー）



●オープニング画像：スぺーシア



●オープニング画像：スぺーシアカスタム



●オープニング画像：フレアワゴン



●オープニング画像：フレアワゴンカスタムスタイル

**【発売中：ドライブレコーダー搭載デジタルミラーの主な特長】**

※装着には車種専用取付けキット（別売）が必要となります



■ DVR-DM1200A-IC（12 型純正ミラー交換タイプ・車内用リアカメラ）



■ DVR-DM1200A-OC（12 型純正ミラー交換タイプ・車外用リアカメラ）



■ DVR-DM1000A-IC（10 型純正ミラー交換タイプ・車内用リアカメラ）



■ DVR-DM1000A-OC（10 型純正ミラー交換タイプ・車外用リアカメラ）



■ DVR-DM1000B-IC（10 型純正ミラーカバータイプ・車内用リアカメラ）



■ DVR-DM1000B-OC（10 型純正ミラーカバータイプ・車外用リアカメラ）

- **DVR-DM1200A-IC**      ドライブレコーダー搭載 12 型デジタルミラー  
（純正ミラー交換タイプ/車内用リアカメラ）  
オープン価格
- **DVR-DM1200A-OC**      ドライブレコーダー搭載 12 型デジタルミラー  
（純正ミラー交換タイプ/車外用リアカメラ）  
オープン価格
- **DVR-DM1000A-IC**      ドライブレコーダー搭載 10 型デジタルミラー  
（純正ミラー交換タイプ/車内用リアカメラ）  
オープン価格
- **DVR-DM1000A-OC**      ドライブレコーダー搭載 10 型デジタルミラー  
（純正ミラー交換タイプ/車外用リアカメラ）  
オープン価格
- **DVR-DM1000B-IC**      ドライブレコーダー搭載 10 型デジタルミラー

(純正ミラーカバータイプ/車内用リアカメラ)

オープン価格

■DVR-DM1000B-OC ドライブレコーダー搭載 10 型デジタルミラー

(純正ミラーカバータイプ/車外用リアカメラ)

オープン価格

## 1. 純正ミラー交換タイプと純正ミラーカバータイプ。画面サイズは 12 型/10 型。リアカメラは車内用/車外用をラインアップ。

純正ミラー交換タイプ（12 型/10 型）と純正ミラーカバータイプ（10 型）をラインアップ。これまで大きなサイズが取付けできなかったコンパクトカーや、センサー等が組み込まれた純正ルームミラーを交換できないおクルマ。またリアガラスの急傾斜や熱線の映り込み、ピックアップトラック形状の車両など、これまで適合していなかった車両にも取付けが可能となりました。

※車外用リアカメラは、製品付属ブラケットを使用してナンバープレート周りなどへの取付けとなります。

車種専用バックビューカメラ用キットは適合していません。

## 2. 室内に溶け込むスタイリッシュなデザイン

ミラー本体はスタイリッシュなフォルムと大画面を感じさせないスリムなデザイン。愛車と調和するカーブ形状により室内に美しく溶け込みます。純正ミラーカバータイプは同じデザインを採用すると同時に薄型を実現。背面の配線ケーブルも目立たぬ設計とすることでスマートな外観を実現します。

## 3. 純正ミラー交換タイプは安定した固定と美しい装着を実現

純正ミラー交換タイプは取付けアームごとと交換するため、しっかりとした固定と美しい装着を実現します。装着に必要な車種専用取付けキット（別売）は 117 車種に対応（2023 年 6 月 8 日時点）。今後、対応車種はさらに拡充の予定です。また、車種専用リアカメラカバーによりリアカメラのスマートな取付けにも対応します（リアカメラカバー付属のキットのみ）。

## 4. 幅広い車種に取付け可能。スタイリッシュなデザインの純正ミラーカバータイプ

純正ミラーカバータイプは純正ミラーに付属の専用バンドで取付け可能。急角度の傾斜や熱線が映り込むリアガラスの車両。また装飾が施されたリアガラスやピックアップタイプの車両など、これまでアルパイン製デジタルミラーが装着できなかった車両も適合が可能になりました。ミラー本体はスタイリッシュで薄型のデザインと目立たぬケーブル処理設計で、後付け感を感じさせません。

## 5. フロントカメラ独立型の前後 2 カメラ・ドライブレコーダー搭載

前後 2 カメラのドライブレコーダーを搭載。衝撃録画/手動録画モードに加えて、駐車録画モードを標準装備。HDR/STARVIS の搭載で夜間の映像も鮮明に録画するほか、LED 信号機にも対応。

フロントカメラは独立型で、ミラーの角度に影響されない固定位置での録画が可能。また ADAS（先進運転支援システム）を避ける取付けで、センサーの映り込みも回避します。

SD カードは 32GB Micro SD を付属し、最大 128GB の SD カードまで対応可能。SD カードフォーマットフリーで安心してご利用いただけます。

## 6. フルラミネーションディスプレイで鮮明な映像。ルームミラーへもワンタッチ切替え

ミラー画面は 12 型と 10 型をラインアップ（純正ミラーカバータイプは 10 型）。高精細フル HD 液晶に加え、タッチパネルと液晶を圧着することで色の再現性を向上させるフルラミネーション

ンディスプレイを採用。広視野角の液晶/カメラで昼はもちろん夜間でも美しく見やすい映像を表示します。

また通常のルームミラーに切り替えたいときは、ボタンを押すだけで瞬時に可能。鏡面状態では映る範囲も広く、後席なども見やすく安心です。

※フルHD 液晶は DVR-DM1200A-IC/DVR-DM1200A-OC に搭載されています

## 7. 高精細カメラで夜間でも見やすい安心の高画質

HDR と STARVIS を搭載したカメラで、夜も見やすい高画質仕様。視認性でのチューニングを施すことで、夜間の映像ノイズや LED ライト/信号のチラつきを低減しました。さらに後続車のライトで画像調整を行う自動防眩機能や、室内の明るさに応じて液晶画質を調整する便利なオートディマー機能も搭載。スモークフィルムやプライバシーガラスにも対応。リアガラスの色に応じてカメラの明るさを調整できます。

## 8. 地デジ干渉対策により、地デジ放送テレビへの電波干渉を軽減

地デジ放送への影響を最小限に抑えるためにノイズ低減設計を実施しています。

## 9. 愛車のフェイスが浮かび上がる車種専用オープニング

エンジンをかけると愛車の名前とフロントビューが浮かび上がる車種専用オープニングに対応。車種専用キットがある車種のオープニング画像はアルパインホームページからダウンロードしてご利用いただけます。

※本製品の装着により車両の純正オプション機能が制限される場合があります

※STARVIS は、ソニー株式会社の商標です

●デジタルミラー新製品の詳細については、下記アルパイン HP のページをご覧ください。

[www.alpine.co.jp/products/d-mirror](http://www.alpine.co.jp/products/d-mirror)