

2025年10月16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

ドライブレコーダー搭載デジタルミラーでダイハツ車の後方視界をアップデート **タント、トール、タフト、ムーヴ専用** デジタルミラー取付けキットを発売

カーエレクトロニクス関連製品をはじめとしたモビリティプロダクツの開発・製造・販売を行うアルパインマーケティング株式会社(東京都大田区、酒井 龍哉社長)は、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、ダイハツ・タント、トール、タフト、ムーヴ専用の取付けキットを発表。2025 年 11 月中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-DHT-1 ダイハツ車専用デジタルミラー取付けキット 標準小売価格 ¥6,600(税込/取付費別) 11月中旬発売予定

・取付けアーム/取付け用型紙

・対応車種: タント 2022(R4)/10~現在

トール 2020(R2)/9~現在 タフト 2022(R4)/9~現在

ムーヴ 2025(R7)/6~現在

トヨタ・ルーミー 2020(R2)9月~現在

- ●ドライブレコーダー搭載デジタルミラー対応モデル(10型モデルのみとなります)
 - ・DVR-DM1046A-IC/DVR-DM1046A-OC(2025 年モデル)
 - ・DVR-DM1000A-IC/DVR-DM1000A-OC(2022 年モデル)

■タント 10型ドライブレコーダー搭載デジタルミラー (DVR-DM1046A-IC) 装着イメージ







●専用オープニング画像



■トール 10型ドライブレコーダー搭載デジタルミラー (DVR-DM1046A-IC) 装着イメージ







●専用オープニング画像

■タフト 10型ドライブレコーダー搭載デジタルミラー (DVR-DM1046A-IC) 装着イメージ







●専用オープニング画像

■ムーヴ 10型ドライブレコーダー搭載デジタルミラー (DVR-DM1046A-IC) 装着イメージ







●専用オープニング画像

<適合について>

- ・純正ミラーに内蔵された機能がある場合は使用できません。
- ・製品取付け部周辺にオプション等が取り付けられている場合は製品を装着できない場合があります。

<使用上のご注意>

- ・サンバイザーの開閉時にデジタルミラーが干渉します。
- ・車内にリアカメラを取り付ける場合は、使用環境によっては荷室に積んであるものやハイマウントストップランプの光がリアガラスに映り込み、デジタルミラーに表示される場合があります。



- ■新製品の詳細については、下記アルパインの HP をご覧ください。
 - ●ダイハツ車専用デジタルミラー取付けキット

https://www.alpine.co.jp/products/accessory/KTX-M01-DHT-1

【発売中のドライブレコーダー搭載デジタルミラー 主な特長】

1. 純正ミラー交換タイプ。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)をラインアップ。取付けアームごと交換する純正ミラー交換型は、しっかりした固定と美しい装着を実現します。リアカメラは車内用と車外用を用意。車外用カメラを使用すれば、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す。

※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ない設計とすることでスマートな外観を実現します。

3. ブランドアイコンと機能性を両立した新開発のデザイン (DVR-DM1246/DVR-DM1046 シリーズ)

2025年モデルの新型デジタルミラーには新たなデザインを開発。ビッグ X シリーズに採用され、アルパインのブランドを象徴するブルーのインテリジェントクリスタルキーや薄型設計のミラー筐体を採用。さらにミラー背面のデザインや取付けアーム部のカバーまで、美しさと機能性を両立しています。

4. 高精細/高輝度の HD 液晶搭載で後方映像をより高精細に表示

12型にはフル HD (1920×1080) と同等の解像度である大画面 HD 液晶 (1920×440) を搭載。 液晶はカバーガラスと画面を完全に密着したフルラミネーションディスプレイを採用。また 1400 カンデラの高輝度バックライトを搭載することで、より高精細で自然な映像の表示を実現しています (DVR-DM1246/DVR-DM1046 シリーズに搭載)。 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たカメラの明るさ調整が可能。

5. STARVIS 2[™]搭載 200 万画素のフル HD カメラ採用 (DVR-DM1246/DVR-DM1046 シリーズ)

リアに STARVIS 2 搭載の 200 万画素フル HD カメラを新たに採用。強化された HDR 機能により、逆光時の白飛びや夜間でのノイズ感を軽減。さらに映像のデジタル伝送で遅延が少なく、これまで以上になめらかな後方映像を映し出します。

6. デジタルミラー特有の距離の違和感を軽減するデジタルズーム機能搭載 (DVR-DM1246/DVR-DM1046 シリーズ)



ミラーでの表示サイズを 3 段階に調整できるデジタルズーム機能を搭載。アナログミラーに比べて実際より後方車両が小さく、遠くに見えるというデジタルミラー特有の違和感を軽減します。操作はミラーをダブルタップするだけ。走行状況に応じて瞬時に調整することができます。

7. インテリジェントクリスタルキーを中心とした直感的な操作系 (DVR-DM1246/DVR-DM1046 シリーズ)

インテリジェントクリスタルキーはデザイン的なポイントであると同時に、ドライブレコーダーの動作状態を表示。青(常時録画中)、緑(録画停止中)、赤(イベント録画中:衝撃録画/手動録画/駐車録画)の3色で分かりやすくお知らせするとともに、操作ボタン消灯(短押し)や設定メニュー呼び出し(長押し)も行えます。またインテリジェントクリスタルキーは、自動/明るめ/暗め/消灯など、走行状況や好みに応じた照度設定も行えます。

8. 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で別売品は不要です。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 microSD 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。

9. 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。

10. 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/STARVIS 2 およびそのロゴはソニーグループ株式会社またはその関連会社の登録商標です
- ●デジタルミラーの製品詳細情報については、下記アルパイン HP のページをご覧下さい。

https://www.alpine.co.jp/products/d-mirror

●デジタルミラー車種専用取付けキット対応車種は下記をご覧ください

www.alpine.co.jp/files/support/fitting_products/pdf/dejitalmirror_fitting_guide.pdf