

クリアでワイドなデジタルリアビューを実現!



11V型ワイド
V型モニター

デジタルルームミラー DRM6030

税込価格27,500円(税抜価格25,000円)

専用後方カメラ付属



豊富な機能でドライブをサポート!



夜間も見やすい
STARVIS 搭載
SONY製イメージセンサー採用

明るさの変化に強い
WDR/HDR
ハイダイナミックレンジ搭載

高画質映像
1920×1080
フルハイビジョンカメラ採用

車外にも取付可能※
後方カメラ
IP67準拠の優れた防水性能

※車外に装着する場合は突起物規制に
抵触しないようご注意ください。

■ワイド画面ルームミラー型モニター

11V型のワイド画面に視認性の高いフルハイビジョンの高解像度後方カメラ映像を表示。車内の荷物などに視界を遮られることなく後方の広範囲をしっかりと確認することができます。



■白とびや黒つぶれを抑えた自然な映像

急激な明るさの変化を補正するWDR/HDR搭載。トンネルの出入り口などの白とびや黒つぶれを抑えて自然な映像を映します。



■カメラ表示アングル調整可能

画面上で指を上下にスライドすると後方カメラ映像のアングルを調整できます。広範囲の後方視界を確認できます。



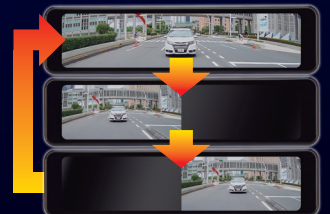
■高解像度後方カメラ採用

高解像度フルハイビジョン1920×1080の後方カメラを採用。さらに、SONY製イメージセンサーSTARVIS*搭載により夜間やトンネル内での暗い場所でもクリアな映像を映します。



■表示パターン切り替え機能

カメラ映像をミラーモニター全画面表示または左右に寄せた表示に切り替えられます。

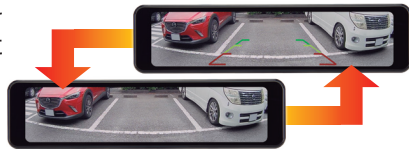


デジタルルームミラー DRM6030



■後進時ガイドライン表示機能

後進時にガイドラインを表示させることが可能。表示をOFFにすることもできます。



■ズーム切り替え機能

後方カメラ映像を5段階で拡大して表示させることが可能。等倍表示と予め設定した拡大表示を切り替えることができます。



■優れた防水性で車外にも設置可能

後方カメラは防水・防塵の保護規格「IP67」の基準をクリアしていますので、車外に設置することもできます。

※車外に装着する場合は突起物規制に抵触しないようご注意ください。

■ルームミラーとしても使用可能

モニターをOFFにすれば通常のルームミラーとしても使用可能。後部座席を確認したいときなどに便利です。

※映り込み防止フィルム使用時はルームミラーとして使用不可。

■タッチスクリーン操作

画面をタッチしたりスワイプしたりすることで、簡単に各種設定をおこなったり後方カメラ映像のアングルを調整することができます。

■画面輝度調整機能

画面上で指を左右にスライドすることで、画面の明るさを調整できます。

■エンジン始動後すぐに起動

エンジン始動後すぐに動作を開始します。

■ノイズ対策済み

独自のノイズ対策により、地デジチューナーやラジオ受信などへの影響を最小限に抑え、ノイズ問題をほぼクリアしています。

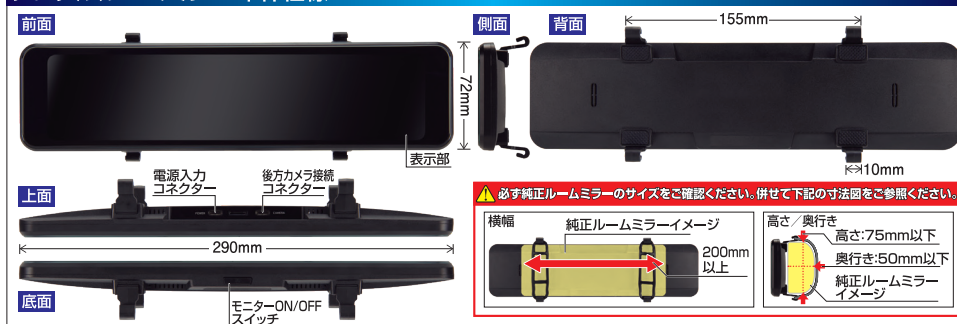
■後退時アングル自動切替機能

後退時に後方カメラ表示を自動的に下向きに切り替えます。※切り替わる映像の向きは調整できます。

■日時表示/非表示

日時の常時表示/非表示が可能です。

デジタルルームミラー 本体仕様



後方カメラ仕様



仕様

■ミラー本体仕様

液晶パネルサイズ	11.26インチ (IPS液晶)
表示画面サイズ	11V型
画面アスペクト比	16:4
画面解像度	1920×480
電源電圧	DC5V
消費電流	画面ON時(輝度最大時):約720mA 画面OFF時:約320mA
外形寸法	W290×H72×D22(mm) ※突起部除く
使用温度範囲	0～+60℃
重量	約390g
取り付け可能な純正ルームミラーのサイズ	幅:200mm以上 高さ:75mm以下 奥行き:50mm以下

■シガー電源ケーブル仕様

入力電圧	DC12V
出力電圧	DC5V-2.5A(max)
ヒューズ容量	3A
ケーブル長	3.4m

【ご注意】 ●本製品は12V車専用です。●本製品に録画機能はありません。●本製品のモニター本体と後方カメラは必ずセットでご使用ください。他の製品には一切使用できません。また、他のカメラを使用することもできません。●製品の取り付けは、必ず専門の知識・設備のある取扱業者でおこなってください。●後方カメラを車外に装着する場合は突起物規制に抵触しないようご注意ください。●必ず純正ルームミラーのサイズを測定し、本製品が装着可能かどうかご確認ください。確認方法は「デジタルルームミラー本体仕様」をご参照ください。●本製品の分解や改造は絶対におこなわないでください。●本製品を装着、または使用して発生した事故・違法行為、車両の故障や破損、盗難などの責任は一切負いません。●シガー電源ケーブルは必ず付属品を使用してください。付属品以外を使用すると本製品の故障の原因となる場合があります。●シガー電源ケーブルを切断加工して車両側の電源に直接接続するなどの改造行為は絶対におこなわないでください。●本製品の電源電圧はVです。直接12Vを入力をすると故障します。●純正ルームミラーの支点が離れて本製品の車によって進行中の「ミラー面」が歪んでしまう恐れがありますので、そのような場合は支点の向きを調整するなどでミラー面が下向きにならないようにしてください。●後方カメラを車外に設置する場合は、配線の取り回しによっては車面側の防水処理が必要になる場合があります。●アンボックスやワゴンなどの「バックドア付き車」のリアガラス内側に後方カメラを装着する場合は、バックドア開閉時にケーブルが突っ張ったりバックドアに挟まれたりしないよう、ケーブルの取り回しには十分ご注意ください。また、雨天時などにガラスに水滴などが付着しても正常に表示できるように、後方カメラはなるべくリアガラスの吹き取り範囲内に装着してください。●後方カメラの取り付け位置によってはリアガラスに貼り付けられた熱線プリントアンテナが映り込む場合があります。●後方カメラを車外に設置する場合は必ず車体からはみ出さない位置に装着してください。車体からはみ出してしまうと車体の寸法が変わり、保安基準に適合しなかったり車検記載事項の変更などが必要になる場合があります。●後方カメラを車外に設置した場合は自動洗車機などによる高圧洗浄をおこなわないでください。カメラ内部に水が浸入して故障の原因となる場合があります。●ミラー面を直射日光に長時間さらさないようご注意ください。液晶画面の故障の原因となります。●液晶画面は非常に精度の高い技術で作られています。極まれに黒い点が見れたり、赤や青・緑の点が消えなくなることがあります。また、電源を切ったときに数秒間画面が乱れることがあります。いずれも故障ではありません。●周囲の温度が氷点下の環境で使用すると、映像が歪んで見えたり、画面が暗く見えたりすることがありますが、故障ではありません。温度が上がると元に戻ります。●カメラ映像は、視野角やレンズ形状などから実際の距離とは距離感が異なって見える場合があります。●ガイドラインの幅、角度、長さ、色は調整できません。ガイドラインは障害物までの距離を確認するための目安です。また、ステアリング運動はかまいません。●モニターの写真はハミ込み自撮りのイメージです。●製品名は著作権法で保護されています。パテントおよび商標の取扱い(取付説明書に記述の一部、または全部(デザイン含む)を特許庁の許諾・許可無しに無断で転用・複製・改変・掲示・頒布・出版等を行うことを禁じます。●製品の仕様、価格及びデザイン(寸法含む)は改良のため予告なく変更する場合があります。●本製品は日本仕様専用として設計されています。故障や事故などの原因となりますので、海外仕様への取り付けは絶対に行わないでください。また、日本国外での取付け、販売及び使用を禁じます。日本国外で使用されたとしても、弊社は一切の責任・保証を負いません。This product is designed for Japanese specification vehicle. A serious breakdown and accident might be caused when install it in an overseas specification vehicle. And sale, installation or use outside of Japan is prohibited. The manufacturer is not responsible for use of this product outside of Japan.

同梱品

- DRM6030本体×1
- 後方カメラ×1
- 後方カメラ接続ケーブル×1
- シガー電源ケーブル×1
- 映り込み防止フィルム×1
- クリーナークロス×1
- 脱脂クリーナー×1
- ラバーバンド(長)×2
- ラバーバンド(短)×2
- 両面テープ×2 ※予備含む
- 取り付け部材一式
- 取付/取扱説明書



Data System 株式会社 データシステム

最新の製品情報は、ホームページをご覧ください。
データシステム 検索
<https://www.datasystem.co.jp>

適合・在庫確認・ご注文に関するお問い合わせ **086-445-1617**

修理受付・技術的なお問い合わせ **086-486-0442**

お問い合わせ受付時間 10:00～12:00 13:00～17:00
(土・日・祝・年末年始・夏季など特別休業日を除く)
■東京都新宿区新宿1-18-2 TEL 03-5369-4137(代)
■岡山県倉敷市神田1-1-11 TEL 086-445-1617(代)



お買い求めとご相談は信用ある当店へ

202411-35000

カタログ記載内容 2024年11月現在

※R-SPECロゴはデータシステム社の登録商標です。※e-partsはデザイン/クオリティ/テクノロジーに基づいて生み出された、(株)データシステム製品の信頼性を象徴するトレードマークです。