

9
インチ

MAXWIN

録画機能を省いた 純デジタルミラー

9インチ純正ミラー交換
デジタルミラー
LMR-001



ミラー本体幅 約24cm
純正と変わらないサイズ感

リヤカメラの表示エリア調整が可能

カメラ側面にアンギュラ調整用レバー装備。
装着後でも上下方向のアンギュラ調整が可能

■取付可能車種

- ①リアガラス角度が40°以上の車
- ②リアカメラ設置場所が確保できる車



50fps最新リアカメラ

HDR機能ONでも50fpsで映像出力可能な最新のリアカメラを採用、
従来品(主に25fps、27.5fps、30fps)より、更にスムーズな映像出力を実現。



▶50fpsは純正品デジタルミラーと同様、最高峰レベル

高輝度1800カンデラの液晶ディスプレイ

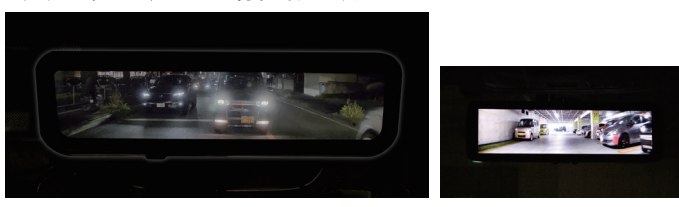
モニターの最大輝度1800cd/m²。従来品と比べ映り込みが少なく、ミラー画面の反射を最大限に軽減。



▶メーカー純正車載液晶と同レベルの明るさを実現

明るさ自動調整機能付き

光量センサー搭載により、トンネルや夜間などは自動的に輝度を下げ、
眩しそぎて見えにくいといった現象を抑えます。



LMR-001

従来のデジタルルームミラー

電波干渉対策済※当社基準

地デジの受信やナビのGPS受信などに影響を与えないよう、
基盤部、リアカメラ、電源ケーブルなどにノイズ対策を行なっています。
※設置する車両の環境などに
よってはノイズが発生する場合
があります。



HDR機能



急激な明るさの変化があっても白と黒
黒つぶれを低減。

ミラーモード切替



ボタン操作でデジタルミラーと通常ミラーに切替可能。

衝撃テスト実施済



衝撃テストを実施しており、メーカーホームページより技術基準適合確認書を
ダウンロードいただけます。

【製品仕様】

モニター:9インチIPS液晶
リヤカメラ:オムニビジョンセンサー WDR/HDR対応
カメラ解像度:1080P、200万画素
フレームレート:50fps
画角: 水平80.1°×垂直15.2°
画面解像度: 1920×384pixel
電源:DC12V/1.5A
動作温度範囲:-30~+70°C
保存温度範囲:-40~+85°C
サイズ(ステー除く):65.7(H)×248(W)×48.5(D)mm
重量:650g