

npd

デジタルインナーミラー NPD-M1100

後方の視界クリア! ルームミラーに取り付けるだけ



タッチスクリーン  かんたん操作



200万画素
高画質リアカメラ



11インチ

IPS液晶 解像度 462×1920
タッチスクリーン

FULL HD

フルハイビジョン 1920×1080

HDR

ハイダイナミックレンジ

5段階調整

カメラ視点角度・明るさ・露出

視野角

対角124° 水平113° 垂直62°

12/24V対応

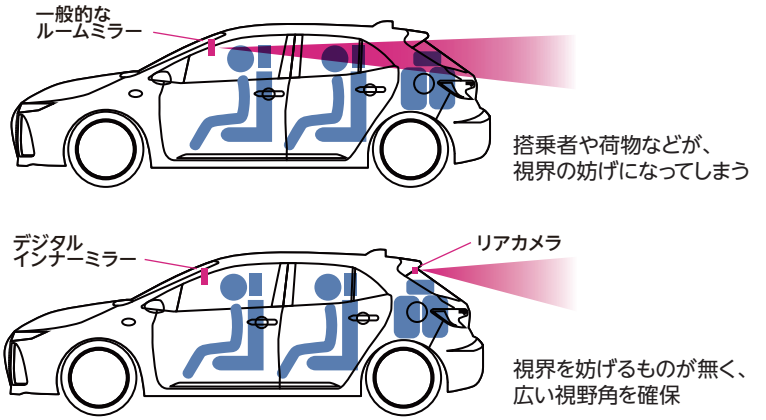
※録画機能はありません。

※表示画面はハメコミ合成であり、デモ走行画面です。

後方の視界クリア！



乗員や荷物に遮られずに後方を確認できます。



モニターで 視点角度調整



リアカメラのカメラ視点調整

「+」ボタンをタッチすると視点が上に移動し、「-」ボタンをタッチすると下に移動します。

ミラーの角度を直接調整せずに、モニター内で映像視点角度を調整できます。

暗い夜でも明るく！



モニターの明るさを調整することで、夜など暗所でも後方が見やすくなります。

<p>明るさ調整 「+」ボタンをタッチすると明るさが上がり、「-」ボタンをタッチすると下がります。</p> <p>(上部)</p>	<p>露出調整 「+」ボタンをタッチすると露出が上がり、「-」ボタンをタッチすると下がります。</p> <p>(右側)</p>
---	---

HDR (ハイダイナミックレンジ)

画面に映っている最も明るい部分と暗い部分に露出（取り込む光の量）を合わせた画像を撮影し、それぞれの見やすい部分を合成する技術です。トンネルなどの暗い場所→明るい場所の「白飛び」、夜間走行での「黒つぶれ」などを防ぎます。

付属品

<ul style="list-style-type: none"> 専用リアカメラ (車内設置用) <p>※防水仕様ではありません</p>	<ul style="list-style-type: none"> 専用シガー電源アダプター (ケーブル長さ：約3.5m) <p>(DC12/24V車対応)</p>
<ul style="list-style-type: none"> ケーブル固定クランプ 16個 	<ul style="list-style-type: none"> 取付バンド 2個 (本体に装着済) <p>※長さ約6.7cm</p>
<ul style="list-style-type: none"> 専用リアカメラケーブル (約9m) 	<ul style="list-style-type: none"> 取扱説明書兼保証書

【別売り】・取付バンド(長) 品番：OP-B2ML (2個 長さ約9cm)

- 取扱説明書および本製品の仕様に関して、改良のため予告なく変更することがあります。
- 本書に使用されている画像はイメージであり、実際と異なる場合があります。
- 本書の内容に関しましては万全を期して作成しておりますが、万一ご不審な点や誤りなどお気づきの点がございましたら、サポートセンターまでご連絡いただけますようお願いいたします。

仕様 - 本体*

*録画機能はありません

サイズ	約 (W) 255 × (H) 73 × (D) 37 mm (取付バンド部を含む)
重量	約 322 g
電源電圧	DC5V (専用シガー電源アダプターでDC12/24V車に対応)
最大消費電流	900 mA
動作温度	-10~60 °C
LCD(液晶ディスプレイ)	11インチ IPS 液晶 解像度 462 × 1920
ミラー形状	平面型

仕様 - リアカメラ*

*車内設置用です。防水仕様ではありません

サイズ	約 (W) 50 × (H) 26 × (D) 30 mm (ブラケット部を除く)
重量	約 30g (ブラケット部を含む)
カメラ	200万画素 FULL HD 1920 × 1080 HDR 対応 対角 124° / 水平 113° / 垂直 62°
フレームレート	30 fps



地デジ、カーナビゲーション、GPS 受信器などのデジタル機器へ電波干渉しにくいよう設計された VCCI 適合商品です。

2401V1

エンブレイス・サポートセンター
0570-005-051

平日：10:00~12:00, 13:00~17:00
(土日祝祭日、および当社の休日は除く)

A New Way to See the World
nPLACE

マルエヌ株式会社
NP事業部



お買い求め、お問い合わせは当店どうぞ