

自然で鮮明な映像により、 後方をしっかりサポート















W150×H282×D40mm

超小型ボディ12V車用&防塵防水

- ・小型アルミボディを採用し、優れた防塵防水性能IP68を実現。
- ・外部突起規制に対応。安心して取り付け頂けます。

IP68とは

- ・防塵性能:粉塵が内部に侵入しない
- ・防水性能:継続的に水没しても内部に浸水しない



・広角で明るいレンズを採用し、自然で鮮明な映像を表示します。

※映像はナンバープレートが画面下側に見える位置に、カメラを取り付けた場合のものです。

広い視野と昼夜の高い視認性を確保

・画角が水平132°、垂直106°の広視野角。 幅広く見渡せることで、より安全で安心な運転をサポート。



垂直106°

水平132°

◆ 本製品はドライバーの後方視界を補助するためのもので、すべての危険障害物をカメラで映すものでは ありません。バックする際は、必ず目視で後方を確認してください。

昼間の映像



ケーブル全長 10m





※バックライト点灯時

調整しやすいブラケット

・スライド可能なブラケットを採用。 上下に最大8mm移動でき、フレキシブルに カメラ位置の調整が可能。

付属のL型レンチで、 両側ネジ(6角穴付き)を簡単に 固定できます。



カメラの先端部は「道路運送車両の保安基準第18条第1項第2号」に準拠しています。 保安基準に適合させるために製品"取付・取扱説明書"をご覧頂き、正しく取り付けてください。

 $12V(DC9V \sim 16V)$

マイナスアース方式

CMOS 1/3 inch カラー

960 x 576 (55 万画素)

400 TV 本以上(中心部)

水平 132°、垂直 106°

約 W19×D19×H26.0mm 約 78g (3m ケーブル含む)

ご購入日より1年間

0.5~100,000lux

最大 70mA

2.3

IP68 仕様

ブラック

中国

-20 ~ +70℃

-20 ~ +75°C

3mストレート型接続コネクター付き カメラケーブル

・配線引き回し作業がしやすい、Φ7.5ストレート型 接続コネクターと3m長のケーブルを採用。

(カメラケーブル3m+電源・AV-体型ケーブル7m)



■製品仕様

- ●出力映像 ●使用電圧
- ●アース方式 ●消費電流
- ●センサー
- ●画素数
- ●水平解像度
- ●照度範囲
- ●画角
- ●F 値 ● TV システム・映像出力 NTSC 方式 1.0Vp-p (75Ω)
- ●ガイドライン
- ●防塵防水機能
- ●動作温度範囲
- ●保存温度範囲
- ●本体サイズ
- ●本体質量
- ●カラー
- ●生産国
- ●保証

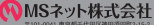
鏡像(後方確認用)

■内容物

- リアカメラ本体 (ケーブル長約 3m) (1)
- ●電源・AV 一体型ケーブル (約 7m) (1)
- ●L型レンチ (1)
- ●取付・取扱説明書 (1) ※パッケージに記載
- ●保証書 (1)

■型番/JANコード





製品サポートセンター 050-3734-7461 〒351-0012 埼玉県朝霞市栄町4-1-16 URL: elut.jp

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-15-2 〒351-0012 埼玉県朝霞市栄町4-1-16 URL: elut.jp Elut. ElutロゴマークはMSネット株式会社の登録商標です。記載の商標及び商品名は各社の商標及び登録商標です。 Copyright ® MSnet Co., Ltd.