



広範囲をカバーできる35万画素広角レンズ搭載

■高感度 CMOS センサー搭載

コンパクトな設計ながら高感度 CMOS センサー搭載により鮮明な映像を映し出します。暗い場所でもくっきり明るく表示されますので、夜間の駐車でも車の後方がしっかり確認できて安心です。

■コンパクトサイズのリアビューカメラ

取付車種を選ばない汎用バックカメラ。目立たない形・サイズなので車の外観を損ねることなく取り付けができます。

< 昼間 >



< 夜間 >



垂直 約115°



水平 約140°



仕様

電源電圧	12V/24V	画素数	約35万画素
消費電流	45mA	最低照度	1.0lux
消費電力	約0.5W	防水・防塵構造	IP67
方式	NTSC	本体重量	約35g(本体)
フレームレート	30fps	動作温度範囲	-30C~+70C
ビデオ出力	1.0Vp-p, 75Ω(CVBS)	本体サイズ	約23.5(W)×23.5(H)×24.8(D)mm
解像度	水平720×垂直480	記録画角	水平 約140° 垂直 約115° 対角 約170°

付属品

- 延長ケーブル(6m)×1
- 取付用ネジ×2
- 本体固定用ネジ×2
- ブラケット(3Mテープ付き)×1
- 固定用バンド×3
- クランプ×4
- 取扱説明書×1
- 保証書×1

▲ 安全に関するご注意

ご使用になる前に必ず「取扱説明書」をお読みの上、正しくお使いください。

MADE IN CHINA

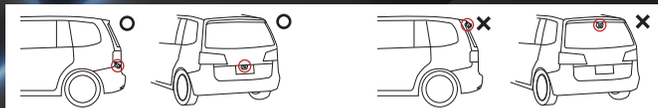
●買った後、取り付け、配線は重大な事故を招く可能性があります。その場合弊社は一切の責任を負いかねます。正しい取り付け、配線は販売店様又は専門業者様にご相談ください。●走行中運転者はモニター画面を注視しないでください。道路交通法違反で罰せられる可能性や交通事故の原因となることがあります。●水、湿気、ほこりなどの多い場所に設置しないでください。事故や火災の原因になることがあります。このような場所に設置し本機が故障しても弊社は一切の責任を負いかねます。(保証期間内でも無償修理対象外)●本機は DC12V-24V マイナスアース専用です。プラスアース車に取り付けますと故障や火災の原因となります。●エアバッグが展開されている車に取り付ける場合は、絶対にエアバッグのカバー及び作動時の妨げとなる場所には取り付けしないでください。万一の場合、エアバッグが正常な機能を発揮できなくなり、怪我の原因となります。●本機は日本国内専用です。海外での使用はできません。●カタログ及び製品の仕様は、商品の改良のため予告なく変更することがあります。

販売元：株式会社イノベティブ販売
サービスや修理に関するお問い合わせ先
サービスセンター：〒343-0003 埼玉県越谷市船渡 68-8
TEL：048-970-5027 (平日 9:00~12:00、13:00~17:00 土日祝祭日除く)
www.innovativesale.co.jp

イノベティブ販売



▲ 取り付け上のご注意



カメラ本体が車両に隠れるように取り付けしてください。カメラ本体が車両に隠れないと不具合になります。

■本製品は「道路運送車両の保安基準第18条第1節別添20」の「外装の技術基準」に準拠しております。保安基準に適合させるためには、正しい位置に取り付けをする必要があります。正しく取り付けないと、保安基準に適合しない場合があります。

▲ 使用上のご注意

- 本製品の取り付け・配線には専門の技術と経験が必要です。専門技術者に依頼してください。
- 本製品は後方確認用の鏡像タイプで、バックミラーやサイドミラーで見ると同じ左右反転させた映像です。
- 本製品は後方視界を補助するためのもので、すべての危険や障害物を映し出すものではありません。必ず目視による後方確認をしてください。
- 自動洗車機または高圧力の水での洗車は行わないでください。カメラ内に水が入ったり、カメラが脱落する恐れがあります。

販売店名