

後退時の安心と安全をこのカメラシステムで。

平ボディ用 AHD/CVBS 対応
リアビュー・カメラシステム

NX-BA1007

- モニターは鮮明な 7V 型 IPS 液晶
- 100万画素のAHDバックカメラ
- 鏡像 / 正像 切替可能
- IP67 防水・防塵仕様
- 余裕ある 10mケーブルが付属



100 万画素 CMOS

防塵・防水構造 : IP67

錆に強い丈夫なステンレス製ステー採用!
断線等に強い強化ケーブル採用!

JAN コード : 4515287028426



平ボディ用 AHD/CVBS 対応
リアビュー・カメラシステム

NX-BA2007

- モニターは鮮明な 7V 型 IPS 液晶
- 130万画素のAHDバックカメラ
- 水平 : 約 180 度のワイドな画角
- IP67 防水・防塵仕様
- 余裕ある 25mケーブルが付属



130 万画素 CMOS

防塵・防水構造 : IP67

錆に強い丈夫なステンレス製ステー採用!
断線等に強い強化ケーブル採用!

JAN コード : 4515287028419



AHD / CVBS 対応
リアビュー・カメラシステム

NX-BA7007

- モニターは鮮明な 7V 型 IPS 液晶
- 207万画素のAHDバックカメラ
- 赤外線 LED 搭載で夜間も安心
- IP67 防水・防塵仕様
- 余裕ある 25mケーブルが付属



207 万画素 CMOS

防塵・防水構造 : IP67

錆に強い丈夫なステンレス製ステー採用!
断線等に強い強化ケーブル採用!

JAN コード : 4515287028402



各取り付け画像はイメージです。

NX-BA1007 / 2007 / 7007 共通モニター ▶

- 1024×600ドット 高精細 7V 型 IPS カラー液晶ディスプレイ
- 2系統の映像入力に対応・バックやサイドの死角をカバー
- リバース連動対応
バックギヤに入れるとバックカメラ映像に切り替わります。
- リモコン装備
- モニター画面の詳細な設定が可能
モニター画面の明るさ、コントラスト、言語等、詳細な設定ができます。



■接続例



ディスプレイユニット
コード長：約 0.5m

◆リバース連動対応

映像入力 2 に接続した場合は、シフトレバーをリバースにするとバックカメラ映像に切り替えることができます。

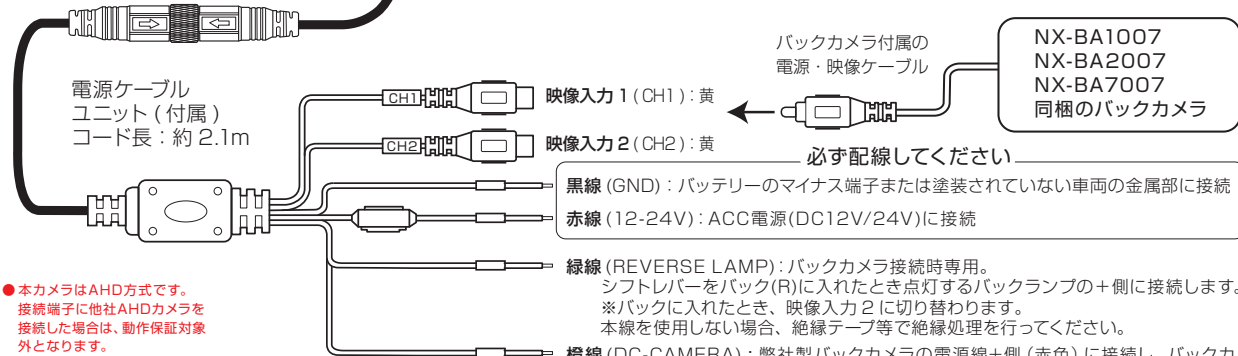


ミラーアーム取付
アダプター付属

※対応ミラーアームの球体径は 10 ~ 25mm



液晶モニター取付イメージ



●本カメラはAHD方式です。
接続端子に他社AHDカメラを
接続した場合は、動作保証対象
外となります。

この製品の不当な取り扱いによる不具合または不当な取り付けによって生じた損害につきましては、弊社はその責任を負いかねます。

■主な仕様

カメラ部

	NX-BA1007	NX-BA2007	NX-BA7007
電源	DC12/24V マイナスアース	DC12/24V マイナスアース	DC12/24V
消費電流	80mA (DC12V時)	60mA (DC12V時)	110mA (DC12V/赤外線LED点灯時)
映像方向	鏡像/正像 切替可能	鏡像	鏡像
ガイドライン	無し	無し	無し
撮像素子	1/3 カラー CMOSイメージセンサ	1/4 カラー CMOSイメージセンサ	CMOSイメージセンサ
有効画素数	1280(水平) x 720(垂直) 約92万画素	1280(水平) x 960(垂直) 約122万画素	1920(水平) x 1080(垂直) 約207万画素
画角	水平：約120度、垂直：約85度	水平：約180度、垂直：約105度	水平：約125度、垂直：約83度
映像出力	NTSC (RCAピン) AHD1280x720	NTSC (RCAピン) AHD1280x960	NTSC (RCAピン) AHD1280x720
赤外線LED	—	—	11灯 (非可視光)
動作温度範囲	-10℃ ~ +50℃	-10℃ ~ +50℃	-10℃ ~ +50℃
防水構造	IP67	IP67	IP67
外形寸法	約18(W) x 18(H) x 19(D)mm (ステー部を除く)	約24(W) x 22(H) x 29(D)mm (ステー部を除く)	約55(W) x 40(H) x 37(D)mm (ステー部を除く)
質量	約66g (ステー、コード含む)	約64g (ステー、コード含む)	約200g (ステー、コード含む)

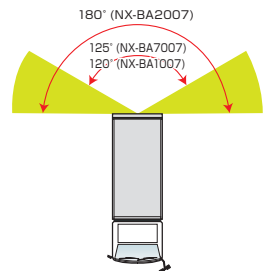
●本機の信号方式はNTSC です。他の方式は利用できません。
●仕様及び外観は予告なく変更する場合があります。

モニター部(共通)

使用電源	DC12/24V マイナスアース
消費電力	5W
使用温度範囲	-20℃ ~ +70℃
保存温度範囲	-30℃ ~ +80℃
画面サイズ	幅 154 x 高さ 86 mm 対角 177 mm (7V型) IPS液晶モニター
解像度	1024 x 600
接続端子	ACC電源、GND、バックランプ線、バックカメラ用電源線※ 映像入力 1 (CH1) 端子 NTSC AHD 1280x720、1280x960、1920x1080 弊社AHD対応/バックカメラ NTSC CVBS カラー信号準拠対応機器 映像入力 2 (CH2) 端子 (バックランプ接続時自動切り替え) NTSC AHD 1280x720、1280x960、1920x1080 弊社AHD対応/バックカメラ NTSC CVBS カラー信号準拠対応機器
外形寸法	幅 181 mm x 高さ 121 mm x 奥行き 26 mm (突起部を除く)
重量	約390g (取付用ブラケット、電源ケーブルユニットを除く)

※バックカメラ用電源線 (DC-CAMERA) の出力電圧は DC10V ~ 12V

◆ワイドな画角でさらに安全!



■オプション

ダッシュボード取付用ステー
RV-500ST

モニターをダッシュボードに取付したい場合に使用します。

JANコード：4515287011114

■NX-BA1007 セット内容



■NX-BA2007 セット内容



■NX-BA7007 セット内容



MADE IN CHINA