

News Release

2023年1月19日

報道資料

カロツェリア 楽ナビ専用[※]バックカメラユニット
「ND-BC300」を発売

～昼夜を問わず、後方映像を広視野角で高精細に表示～

商品名	型番	希望小売価格	発売時期
バックカメラユニット	ND-BC300	オープン価格	3月

※対象機種：AVIC-RQ920-DC/RF920-DC/RL920-DC/RW920-DC/RZ920-DC/
RQ720/RF720/RL720/RW720/RZ720/RL520/RW520/RZ520/RW120/RZ120



パイオニアは、昼夜ともに後方映像を高精細に映し出し、視野角に優れた HD 画質の楽ナビ専用バックカメラ「ND-BC300」を発売します。

本機は、STARVISTM 技術搭載のソニー製 CMOS センサーを採用し、夜間でも高感度・高画質に撮影できる「ナイトサイト」にも対応。昼夜を問わず鮮明な後方映像を表示することができます。さらに、広視野角のカメラでより安全な車両後方の確認が可能になります。

「ND-BC300」商品ページ：http://jpn.pioneer/ja/carrozzeria/system_up/camera/nd-bc300/?ad=pr

【主な特長】

- 約 200 万画素の CMOS センサーを採用するとともに、逆光などで明暗差が激しい場合も「白とび」や「黒つぶれ」を抑える HDR(ハイダイナミックレンジ)機能を搭載。高精細な HD 画質(1,280×720(100 万画素))で鮮明に表示し、より安全に車両後方の確認が可能。
- STARVISTM 技術を搭載したソニー製 CMOS センサーの採用に加え、最適な画質チューニングを施し、夜間でも高感度かつ鮮明な映像を撮影できる「ナイトサイト」に対応。
- 後退時に急な歩行者の飛び出しや車両の接近が素早く認識できる水平画角 180°の広視野角カメラを搭載。



【HD バックカメラ画像(昼)】



【HD バックカメラ画像(夜)】

【主な仕様】

出力映像	鏡像
画素数	約 200 万画素
画角	水平 約 180 度、垂直 約 105 度
外形寸法(幅×高さ×奥行)	カメラ部: 23.8 mm × 23.8 mm × 25.5 mm 電源 BOX 部: 76 mm × 18.5 mm × 13 mm
本体質量	235 g (電源ケーブル含む)
ケーブル長	カメラ本体ケーブル: 3 m RCA 映像出力/電源ケーブル: 7 m

* STARVIS は、ソニー株式会社の商標です。

※お客様のお問い合わせ先※
カスタマーサポートセンター : TEL 0120-944-111(無料)