

# 世界初！ 鮮明なフルカラー映像が映し出せる自動車用暗視装置

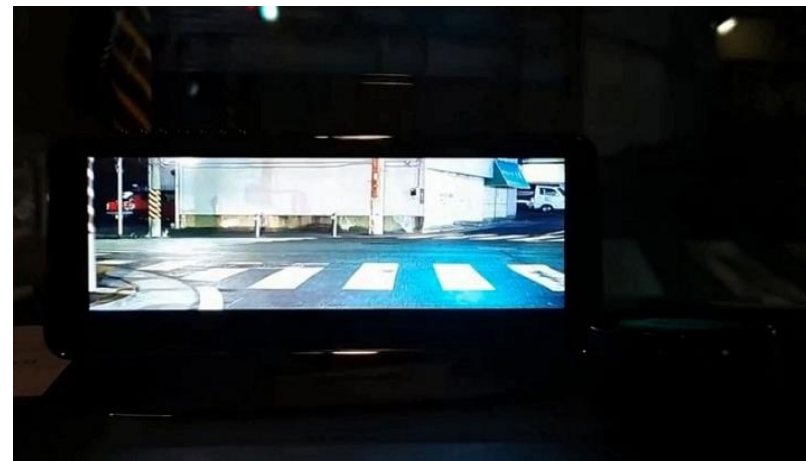
従来の自動車暗視装置は近赤外線・遠赤外線を利用し、白黒映像に変換する画期的な運転支援システムでした。今現在ではメーカーオプションの為、一部の高級車両でしか装着出来ません。。。。

ベロフジャパンのフルカラー自動車暗視装置であれば、自家用車、商用車のタクシーや搬送車、バスやトラックなど、車両を選ぶことなく使用できる画期的なシステムです。

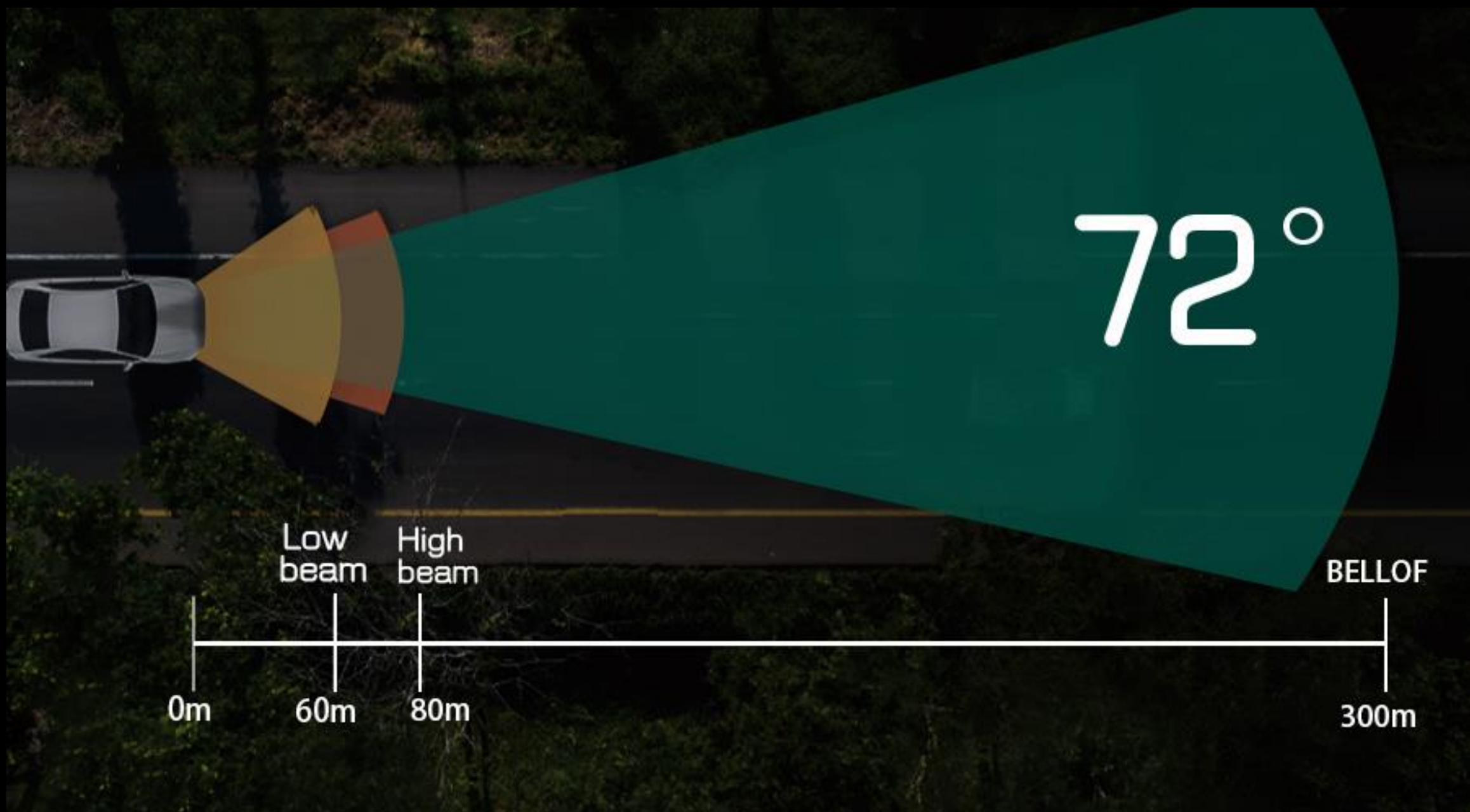
僅かな光さえあれば、光を増幅させて特許技術のソフトウェアで変換し、モニターにフルカラー映像を鮮明に映し出す事が可能。  
(Low Lighting Night Vision Image)が特徴



メスセデスベンツ純正暗視装置



ベロフ社製暗視装置





危険度が増す夜間は勿論の事。雨、雪、霧など約300M先の状況をフルカラーで確認。  
悪天候時の運転をサポートします。



# フロント(1080P)・リア(1080P)の2画面表示&録画機能

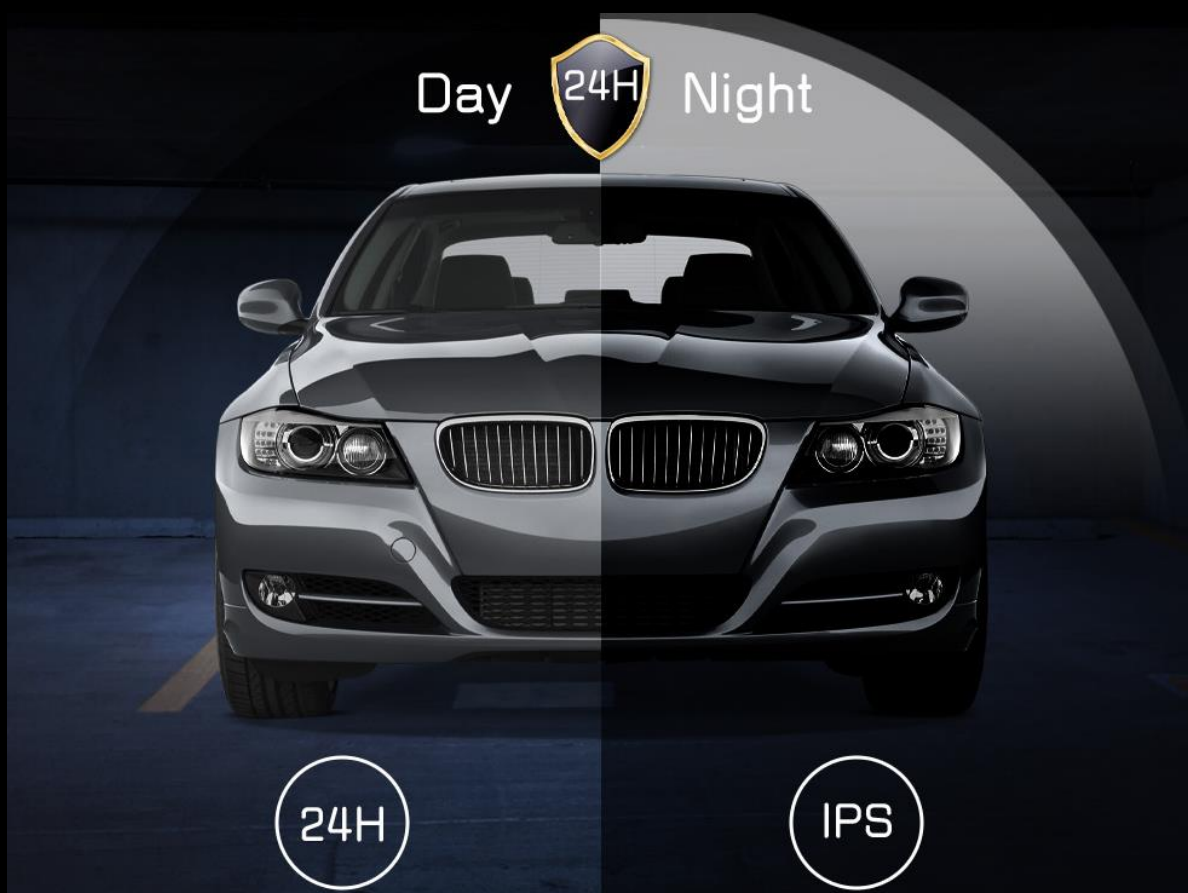


# 1080P フルカラーナイトビジョンリアカメラ室内取付専用

※配線の長さ9M



# イベント録画機能。24時間駐車監視モード内蔵



High



Medium



Low





録画した動画は本体もしくはパソコンで確認・管理が可能です。  
※MP4(フロント・リア映像)



2020\_0101\_002109\_021F.MP4  
1080FHD



2020\_0101\_002109\_021R.MP4  
1080FHD

# 製品仕様(フロントカメラ一体式タイプ)



画像処理	SONY MCCD感発性イメージセンサー
カメラレンズ	7G フルガラス
チップ	HWDRデュアルコア
イメージング処理	近赤外暗視イメージング
出力信号	AHD SONY デジタルHDデコーディング
モニター	8インチ 1280×480
フロントカメラ	1920×1080
リアカメラ	1920×1080
最小照度	0.0001Lux
保存形式	MP4 Micro SD
フレームレート	30F/S
作動電圧	DC 12V
作動温度	-20～85℃