Clarion

歩行者や自転車などの、接触事故リスクを軽減。 音と映像で、危険を通知する検知システム



D:B X



Webページ

1 側方(死角) 検知機能

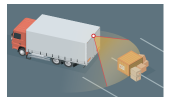
左折時に後方から通り抜けるバイク(自転車)、 歩行者を検知し、赤枠表示とブザーで 警告します。





2 後方(障害物)検知機能

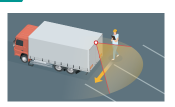
後退時に障害物を検知した場合、 画面に赤枠を表示し、設定した距離より 障害物に接近した場合、 ブザーで警告します。





3 後方(移動物)検知機能

後方道路を走行している自動車・ バイク(自転車)、歩行者など、 横方向への移動物を検知し、 画面表示とブザーで警告します。





● D-BOX (CE-221HL) 本体仕様

本体サイズ	W94 × H78 × D22mm
質量	約85g
動作電圧	DC 9~36V
	12V時 0.2A

解像度	CVBS(720 x 480) / AHD(1280 x 720)
動作温度範囲	−10°C~70°C
起動時間	約5秒
Gセンサー	本体内蔵

● 推奨カメラ



小型HDカメラ(超広角/鏡像) CR-8700A

コンパクトだから

取り付け場所を選ばずサイドカメラにも最適





- · 100万画素CMOS採用。
- ・逆光も夜間も、クリアな画質を表示「HDR(ハイダイナミックレンジ)」。
- ・超広角視野で死角をカバー。(水平:約160°垂直:約98°)
- ・高い防塵防水を示すIP69Kをクリア。(本体のみ)
- ・防水性の高い小型防水コネクタを採用「ワンタッチロック方式」。

映像比較(昼)

HDカメラ画像

HDカメラは、HDR機能で逆光にも強い。





ハイマウントモニター取付キット

LAA-067-100

NTSC画像

	撮影画素	CMOS 約100万画素	
	画角	水平:約160°垂直:約98°鏡像	
	防水構造	IP69K(カメラ本体のみ)	
	動作温度範囲	−30°C~+70°C	

映像比較(夜)

HDカメラは、夜間でも明るく鮮明な映像を表示。





HDカメラ画像

NTSC画像

外形寸法	W38 x H28 x D39.7mm
質量	約106g(ケーブル、ブラケット含む)
付属品	取付ブラケット、ビス

システム構成例

オンダッシュスタンド HBT-285-100 RCA変換ケーブル(1m) HDカメラ雷源分配BOX CCA-829-500 (後方カメラ用) 7型ワイドHD対応モニター EA-1812B C I-7800A (シャッター付/広角/鏡像) 検知ECU CR-8500A CE-221HL 防水仕様中継ケーブル CCAケーブル 小型HDカメラ (超広角/鏡像) CR-8700A 防水仕様中継ケーブル 側方カメラ用ブラケット HBT-302-100 CCAケーブル HDカメラ電源分配BOX

ご注意事項 ●イラストの検知エリアはイメージです。カメラの取付場所・角度により変わります。 ●側方検知機能は時速30km以下・左ウインカー作動時となります。 ●車両周辺の状況や悪天候により、正常 に検知できない場合があります。 ●側方検知の際、歩行者・自転車・バイク以外にポール・木・ポスト等を検知する事があります。 ●本製品につきまして購入、装着ご検討の際は、予め本製品の機能や性能を 十分にご理解いただくことが必要となります。●本製品ご使用時に、お客様で起こされた交通事故につきまして、直接生じた損害また派生して被害者や第三者に波及した二次的な損害につきましては、弊社 では一切の責任を負いかねます。●機器アフターサービスに関しましては、クラリオンライフサイクルソリューションズ株式会社営業担当までお問い合わせください。●定格および外観は改良のため予告 なく変更することがあります。



フォルシアクラリオン・エレクトロニクス株式会社 クラリオンライフサイクルソリューションズ株式会社

〒330-0081 埼玉県さいたま市中央区新都心7番地2

(サイドカメラ用) EA-1812B

◎ 製品に関するお問い合わせは

https://www.clarion.com クラリオン 検索



