

側方 / 後方事故防止 AI カメラシステム

サイド+バック

サイドカメラ

バックカメラ

i9 ・ **i7** ・ **i8**

R151/158に準拠

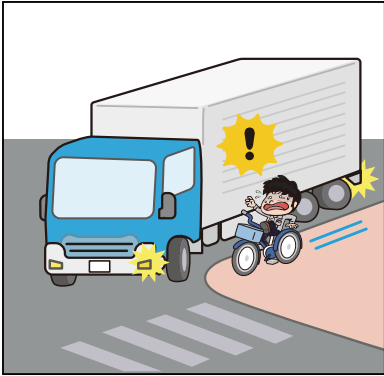
R151に準拠

R158に準拠

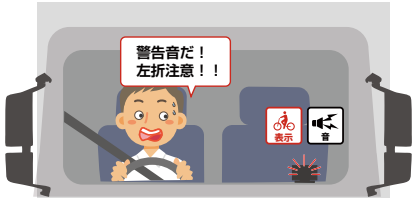
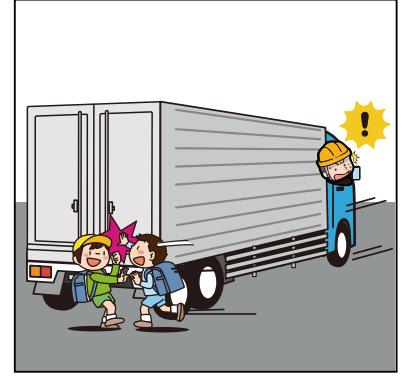
全日本トラック協会
助成金対象機器



側方視野確認支援装置 | 後方視野確認支援装置
モデルによって助成金対象が異なります。
詳しいことは弊社のWEBページをご確認ください。



AIによる
高精度
認識技術



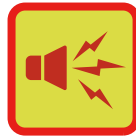
AI サイドカメラで巻き込み事故の危険をアラートします。



AI 後方カメラで人身事故の危険をアラートします。



検知



アラート

検知



音と表示
で警告

ウインカー
連動

バックギア
連動

自転車・バイク
検知

人検知

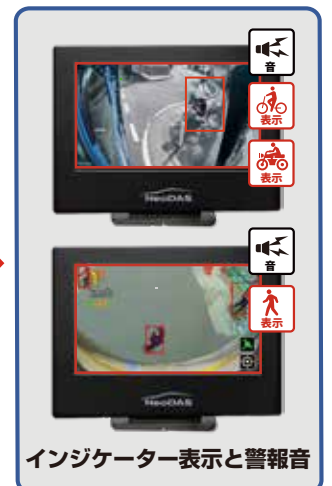
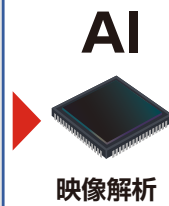
独自AI
アルゴリズム

リアルタイム
映像分析技術

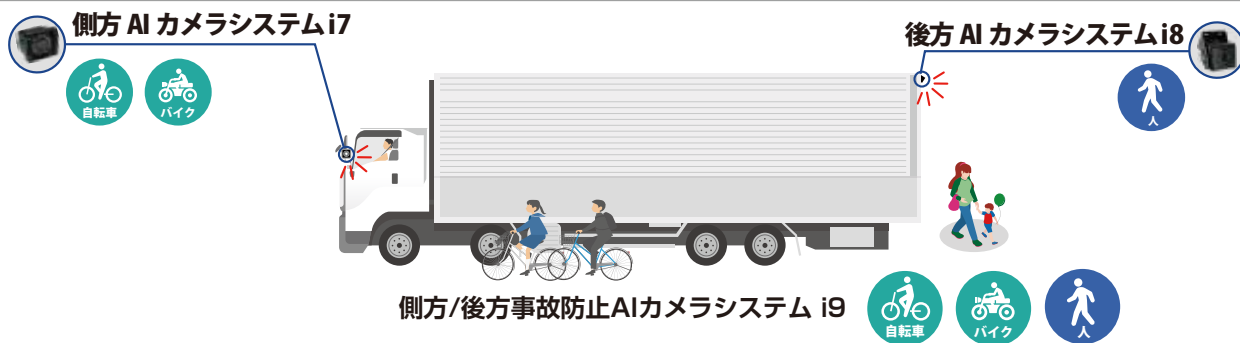
カメラ
IP69K

危険エリア内の「自転車」・「バイク」・「人」を認識し音と表示で危険を警告

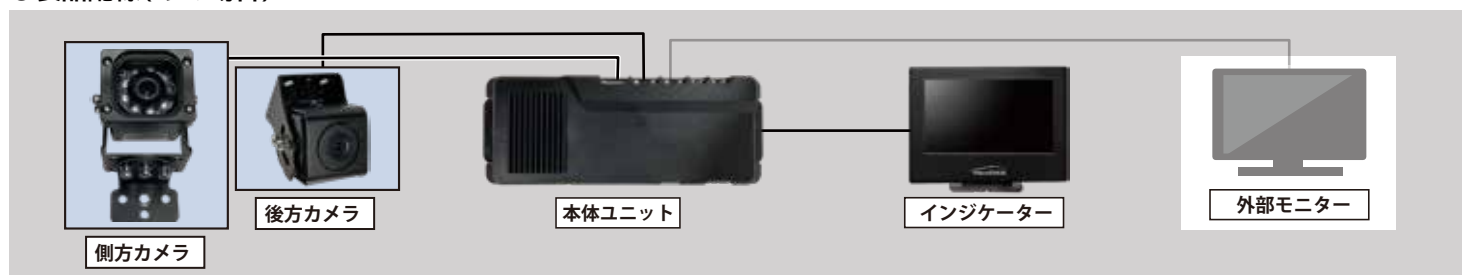
独自のAIアルゴリズムによりカメラ映像をリアルタイムで解釈し、画面表示(視覚)と警告音(聴覚)で安全運転をサポートをするソリューションです。



iシリーズ製品比較		側方事故防止 AIカメラシステム i7	後方事故防止 AIカメラシステム i8	側方/後方事故防止 AIカメラシステム i9
構成		側方カメラ インジケータ 本体	後方カメラ インジケータ 本体	後方カメラ インジケータ 側方カメラ 本体
カメラ	センサー	100万画素 CMOSセンサー		
	画角	対角140° 水平118° 垂直60°	対角160° 水平129° 垂直70°	側方カメラ 対角140° 水平118° 垂直60° 後方カメラ 対角160° 水平129° 垂直70°
	防水防塵	IP69K		
インジケータ	4.3インチ/タッチパネル、画面表示、警報音、設定			
モニタ出力(CVBS)	NTSC/AHD			
電源	DC12V/24V			
オプション	i7/i9用	GPSアンテナ パイプ取付金具	共通	カメラ延長ケーブル 防水音量調整機能付きサイレン 音量調整機能付きブザー



●製品配線(i9の場合)



●カメラ取付け例



●インジケータ取付け例



●表示事例



Invite to the new value
inbyte

〒106-0041 東京都港区麻布台2-4-2 保科ビル4F
☎03-6809-1702
平日10:00~12:00/13:00~18:00(当社指定休業日を除く)
✉ admin@inbyte.jp



詳細はこちらを
ご参照ください。

販売店

カタログコードCL_i7i8i9_02(2023年2月現在)