

# 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

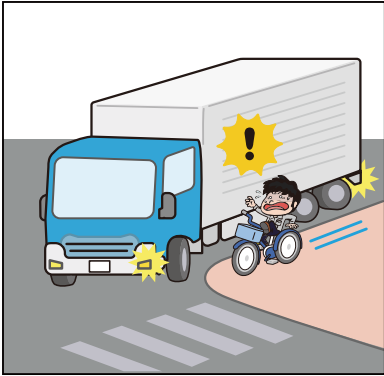
R151に準拠

R158に準拠

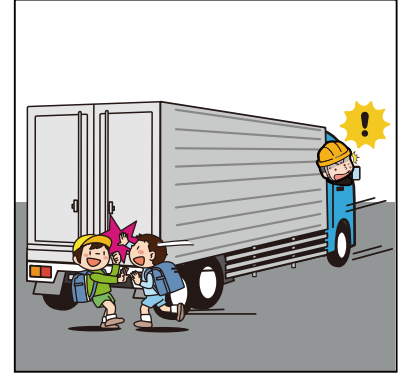
全日本トラック協会  
助成金対象機器



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

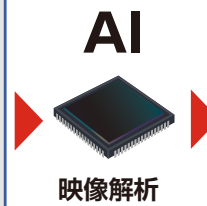
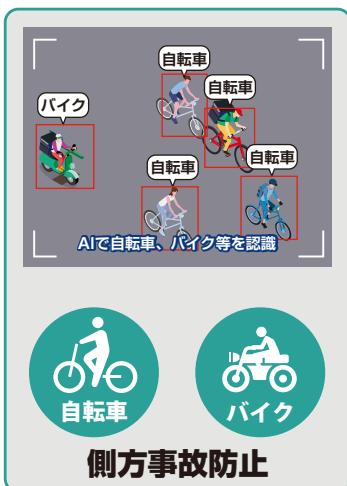
独自AI  
アルゴリズム

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°
	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	<b>i7/i9用</b> GPSアンテナ パイプ取付金具	<b>共通</b> 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		

### 側方 AI カメラシステム i7



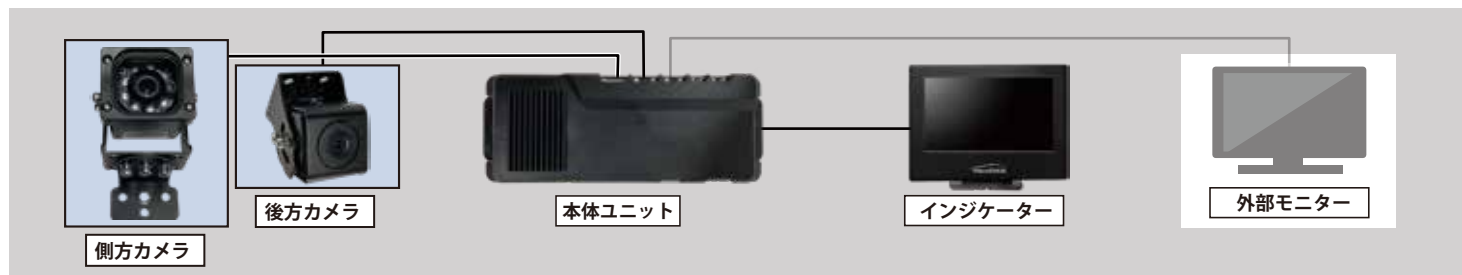
### 後方 AI カメラシステム i8



### 側方/後方事故防止AIカメラシステム i9



### ●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



〒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



株式会社高野自工

〒501-0214  
 岐阜県瑞穂市生津外宮東町2丁目74-1  
 代表取締役 高野祥平  
 TEL 058-372-3800 FAX 058-372-3801  
 URL <http://bfree.co.jp>



カタログコードCL\_i7i8i9\_02(2023年2月現在)