

# サイドセンシングアイ

AN-S108-S

## サイドセンシングアイ 3つの特長

特長 1

**側方の障害物を色と音で警告**  
アラート範囲を好みに設定できる

特長 2

**ウインカー連動で側方を検知+側方映像を記録**

ウインカー ON で検知を開始し危険を音でお知らせ、更に常時録画+手動録画で録画データを保存

特長 3

**既存システムの安全運転サポート機能をグレードアップ**

側方撮影用カメラとの接続で側方の安全を確保します

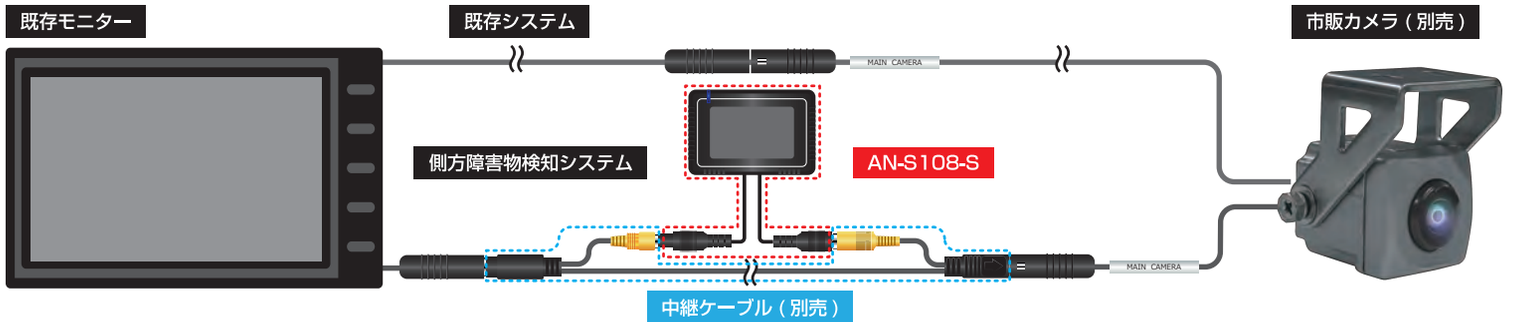
※1 別途、メーカー別のカメラシステム用中継ケーブルが必要になります。

※2 バックカメラと併用の場合 2 系統の映像入力が必要です。

カメラで捉えた人や車などを AI 機能ですばやく検知

## 側方障害物検知システムは取付簡単

すでに設置されているカメラシステムに接続するだけ



## システム導入後は警告音や画面表示でドライバーをサポートします。



ガイドライン設定により、カメラ性能・取付位置・車両等の違いに影響無く検知したい範囲を簡単に設定できます。

検知範囲	警告音	検知表示
赤範囲内	連続音(ピッ、ピッ……)	赤枠表示
黄範囲内	間欠音(ピー、ピー……)	黄枠表示
ガイドライン枠外	音無し	水色枠表示

## 車と人を検知認識します。

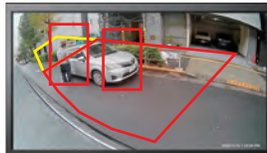
人 (ウインカー連動)



人 (ウインカー連動)



人と車 (ウインカー連動)



車 (赤範囲内)



車 (赤範囲内)



## 常時録画 + 手動録画で後方映像を記録

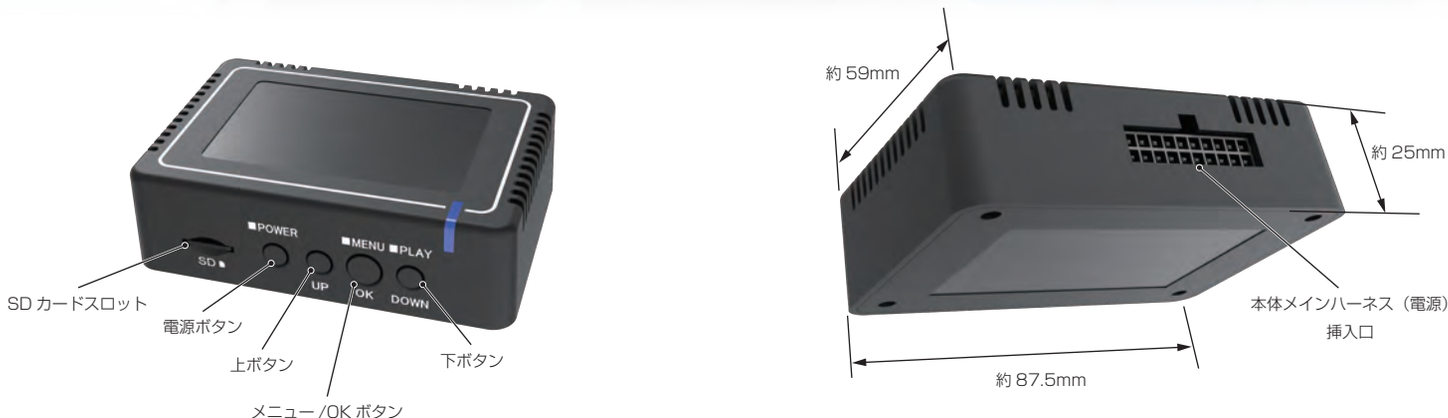


危険を感じたり、残したいと思った映像は手動録画スイッチで簡単に録画保存が可能!! 格納フォルダーが分けられるので、管理が容易になります。

ブザーユニットで  
危険をお知らせ  
ピッ、ピッ、ピッ……

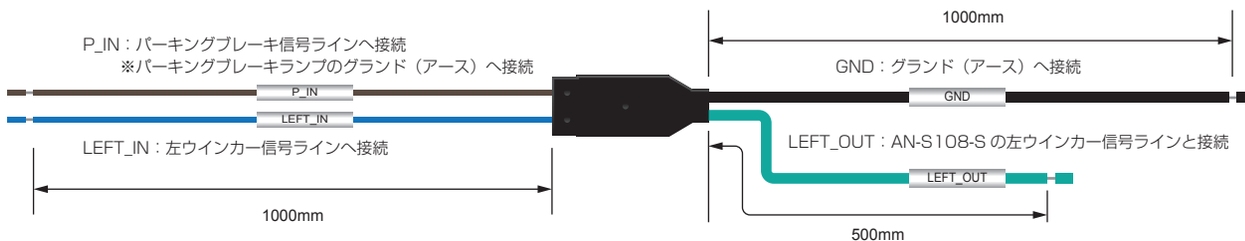


## 製品サイズ



## オプション

OP-048CRA を接続すると、ハザード点滅時等ウインカーが点滅している時に、パーキングブレーキを引くことで検知動作が停止します。



## 製品仕様

区分	仕様		
AI 検知	検知対象	人、自転車、バイク、車	
	検知範囲および警告	モニター画面全範囲 ・ガイドライン赤範囲内：連続ブザー音+対象物赤枠表示 ・ガイドライン黄範囲内：間欠ブザー音+対象物黄枠表示 ・ガイドライン緑範囲外：ブザー音なし+対象物青枠表示	
	検知距離	ガイドライン設定による	
検知サイズ	移動体検知	高さ 80cm+直径 30cm 以上 ※カメラ仕様や取付位置により変わります。	
	固定物検知	高さ 50cm+直径 30cm 以上 ※カメラ仕様や取付位置により変わります。	
カメラ接続	AHD、TVI、CVBS(NTSC3.58)自動切替え		
画角	カメラの仕様による		
画素数	カメラの仕様による		
記録方式	記録	常時録画 VGA: 640 x 480P HD: 1280 x 720P	
	解像度	手動録画 VGA: 640 x 480P HD: 1280 x 720P	
	フレームレート	常時録画	VGA: 30fps HD: 30fps
		手動録画	VGA: 30fps HD: 30fps
	録画時間	常時録画	60 秒 / ファイル
		手動録画	30 秒 (10 秒前+20 秒後) / ファイル
	録画配分	常時録画	70%
		手動録画	30%
	ファイル形式	動画	MOV (H.264)
	音声録音	音声	AAC
フォーマットフリー	あり (オン / オフ切替え)	対応	
記録方式	32GB 記録可能時間 (参考)	常時録画 約 9 時間	
		手動録画 約 3.5 時間	

区分	仕様		
機能	ブザー音量	OFF / 低 / 中 / 高の切替え	
	GPS 情報	GPS 受信	
	アラート出力	あり (オン / オフ切替え) ※赤枠検知時に電圧を最大 500mA まで出力	
	録画ファイル再生	あり	
	手動録画	スイッチにより録画開始	
	AI スマート検知	画面の表示 / 非表示切替え	
	ガイドライン設定	カメラに映し出される範囲内でガイドライン (検知範囲) を設定	
	ガイドラインコピー	設定したガイドラインを他の本体へコピー可能	
	SD カード	推奨 microSD カード	microSD カード 16GB ~ 128GB Class 10
		寿命アラート	3000 回の上書き上限に達し、カード交換のアラートを表示
基本情報	電源電圧	DC12/24V	
	消費電流	12V	約 350mA
		24V	約 200mA
	動作保証温度範囲	-20 ~ 70°C	
	保存保証温度範囲	-20 ~ 75°C	
	サイズ	約 87.5 x 59 x 25mm	
質量	約 92.5g		
構成	サイドセンシング アイ本体、GPS アンテナ (ケーブル 2m)、ブザー (ケーブル 2m)、手動録画スイッチ <マイク付> (ケーブル 2m)、本体メインハーネス、microSD カード 32GB、面ファスナー 1 組、両面テープ 1 組、取扱説明書 (保証書付)		

製品に関するお問合せ / サービス **TEL : 03-3431-8194**

受付時間 月曜日~金曜日 10:00~12:00 / 13:00~16:00 (祝日・お盆・年末・年始・ゴールデンウィークを除く)

販売店名

ケイヨエンジニアリングお客様向け web サイト <http://www.keiyoeng.co.jp/>



**KEIYO**  
KEIYO ENGINEERING CO.,LTD.

株式会社 慶洋エンジニアリング  
〒105-0004 東京都港区新橋 6-13-1 第 3 長谷川ビル