

スマート歩行者検知カメラは深層学習を用いて安全運転のために車両の側方及び後方にいる歩行者をリアルタイムに検出してドライバーに潜在的なリスクを警告し歩行者との衝突事故を未然に防ぎます。  
本製品はバス、トラック、建設機械等、様々な車両に対応します。



AIクレーンカメラ



(NETIS 国土交通省新技術情報提供システム製品)



(国土交通省助成金番号取得製品)

AI送迎車両置き去り防止



AI赤外線サーマルイメージカメラ

- ▶ AIが人と物を見極めて人を検知し運転手に警告します。(人検知)
- ▶ AIがマンホールを検知してオペレーターに警告します。(マンホール検知)
- ▶ ホワイトアウトや夜間等、視界が悪い環境でもAIが人や車両を検知して危険をお知らせします。(人、車両検知)
- ▶ クレーン先に設置した30倍ズームAIカメラが人を検知してオペレーターに危険をお知らせします。(ワイヤレス人検知)
- ▶ 車両に置き去りにされた人をAI検知して車外に付けた警報器を鳴らして警告します。