

AI人物検知で死角をなくし 接触事故を未然に防ぐ!



人物の接近を映像とアラート音・警告灯で注意喚起

AI人物検知

独自のAI画像解析で、人物の動きと距離を高精度検出。検知用タグの携帯は不要です。

多彩な警告方法

死角にいる人物と位置をモニタ表示し、アラート音や警告灯(別売)で警告します。

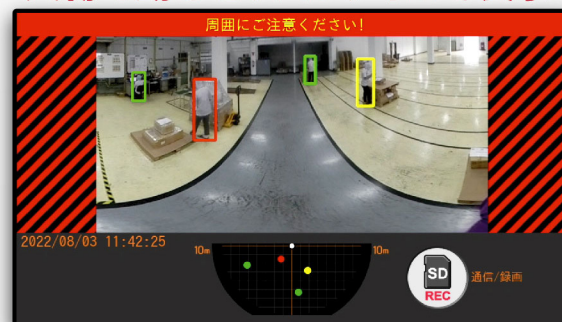
簡単取付け

柔軟性の高い専用マウントと、カメラの自動姿勢補正で簡単に設置することができます。

現場映像を逃さず記録

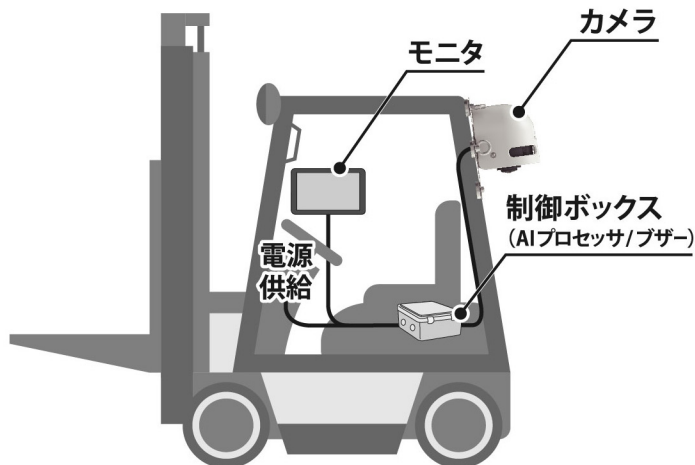
本体に常時記録。クラウドサービス(別途契約)のご利用で遠隔から映像確認・記録が可能です。

人物の動きをリアルタイムで表示

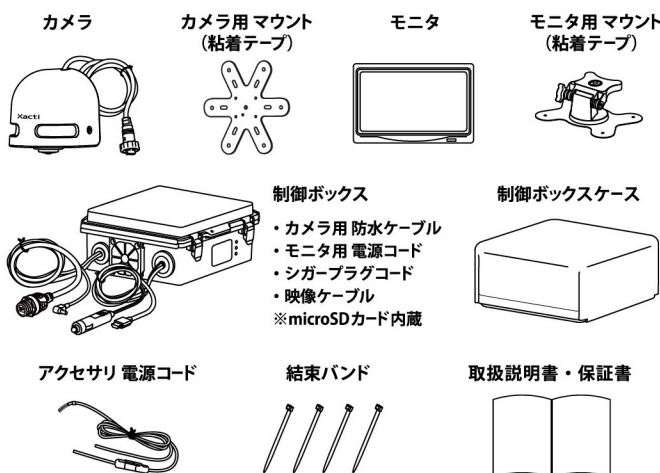


フォークリフト取付型 セーフティカメラシステム【フォクレコ】 SX-DB100

システム構成



同梱品



別売オプション



カメラ
取り付け
方法



専用粘着テープ(同梱)で
簡単に取り付け

付け替え頻度や取付け面素材に
合わせて強力マグネット(別売)
も選択可能

※特許出願中

詳細仕様

カメラ		
レンズ	F 値	2.5
	焦点距離(f)	1.5mm
	画角	200° 広角レンズ
撮像素子	名称	1/2.3型 CMOS イメージセンサ STARVIS™
	総画素数	約 1230 万画素
外部インターフェース	USB2.0 Type-A ケーブル直出し	
電源	制御ボックスより供給	
本体外形寸法W×H×D)	169mm×150.2mm×100.7mm (マウント込、ケーブル除く)	
重量	約 680g (マウント、ケーブル込)	
防塵 / 防水性能	IP65	

LCD モニタ	
画面サイズ	7 インチ
外部インターフェース	映像入力端子
電源電圧	24V 対応 (制御ボックスより給電)
警告通知	スピーカー (音量調整可)
消費電力	6W
本体外形寸法W×H×D)	174mm×114mm×32mm
重量	約 283g

制御ボックス (AIプロセッサ / プザー)	
動画処理モード	・常時記録 ・間引き記録
記録画素	2160 (max) × 360
フレームレート	15fps (間引き記録: 5fps / 1fps)
動画データ取扱	microSDカード記録
外部インターフェース	USB2.0 (Type-A: カメラ通信用)、 映像出力端子、汎用端子
検出性能	半径 8m (設置高 2m 時)
電源電圧	12V / 24V 対応 (シガーソケットまたは 同梱のアクセサリ電源コードより給電)
消費電力	30W
本体外形寸法W×H×D)	218.2mm×102mm×226.3mm (ケーブル除く)
重量	約 1430g (ケーブル除く)

- 印刷の関係上実際の製品の色とは若干異なる場合があります。
- 製品の仕様は予告なく変更されることがあります。ご了承ください。
- Xacti は株式会社ザクティの商標です。
- STARVIS はソニー株式会社の商標です。
- 本機はオペレーターの視界を補助するものであり、全ての人物の検知を保証するものではありません。

株式会社ザクティ

〒100-0005 東京都千代田区丸の内三丁目1番1号 国際ビル7階

〒531-6030 大阪府大阪市北区大淀中1丁目1番88号 梅田スカイビル タワーイースト30階

2022.08

Xacti