




エレベーターの安全・安心を、AIでスマートに。

136° 広角、Dual MIC、異常音源検知、顔キャプチャ、人員カウント、ヒートマップを組み合わせたエレベーター向け構成です。

- 
定員超過や長時間占有を検知
 AIが人数を検知し、定員超過や長時間占有などの異常をリアルタイムで検知・通知します。
- 
悲鳴・爆発音などの異常音源を自動通知
 Dual MICが異常音を検知し、NVRへ即時アラーム通知。迅速な状況把握と対応を支援します。
- 
顔キャプチャと音声警報を連動
 入退室時に顔をキャプチャし、音声警報と連動。不審者の抑止と証拠の保存に役立ちます。



 136° 広角監視
  Dual MIC内蔵
  異常音源検知
  顔キャプチャ
  人員カウント
  音声警報連動
  アラーム通知 (NVR・スマホ)
  レポート出力 (Excel)

システム構成図



AI機能の活用

定員超過検知  人数を自動カウントし、定員超過時にアラーム通知。	長時間占有検知  設定時間を超える占有を検知し、管理者へ通知。	異常音源検知  悲鳴・爆発音などの異常音を検知し、即時アラームで通知。	顔キャプチャ  入退室時に顔を自動キャプチャし、履歴として保存。	ヒートマップ  エレベーター内の人の分布や滞留エリアを可視化。
---	---	---	---	---

対応カメラ推奨モデル

DDIP-9527 Dual MIC 顔認識や各種Metadataと連携し、セキュリティを強化 <ul style="list-style-type: none"> デュアルMIC内蔵 高感度集音 WDR、逆光補正対応 PoE対応、IP67準拠 	DDIP-9423AF 顔・Metadata連携モデル 顔認識や各種Metadataと連携し、セキュリティを強化 <ul style="list-style-type: none"> 2MP 顔認識対応 Metadata検索対応 WDR、逆光補正対応 PoE対応、IP67準拠 AI音源検知対応 
--	--