

学校向けパッケージ

AI Camera Enterprise for School



AI使い放題パック

月額 **16,500**円/カメラ (税込)



人数把握
(学校内など)



人数情報分析
(学校内など)



利用者数カウント



立ち寄り率分析



通行者カウント
(学校前など)



混雑検出



混雑分析
(受付前など)



長時間滞在検出



滞在時間分析



侵入検出



動線分析
(ヒートマップ)



ダッシュボード

管理機能



ID・権限管理サービス



デバイス
マネジメントサービス



エッジコンピューティング
マネジメントサービス

オプションメニュー

月額 **5,500**～**16,500**円/カメラ (税込)



属性別 (年齢・性別)
カウント



空席情報・店内混雑度可視化



特定人物検出



振り込め詐欺検出



> プロフェッショナルプラン

当社スペシャリストによる、御社専用のAI開発支援プラン

※ その他の機能は裏面をご覧ください。

学校：機能一覧

プラン	サービス名	機能	カメラ設置推奨箇所	説明	
使い放題パック	管理機能	ダッシュボード	-	当日のマーケティングデータ、アラート件数等のサマリを表示します 予測データの表示も可能です	
		ID管理サービス	-	サービス利用のためのIDを一元管理します	
		権限管理サービス	-	ユーザーの利用権限を管理することでセキュアな環境を提供します	
		デバイスマネジメントサービス	-	同じネットワーク内に接続されている複数機器を一元管理します	
		エッジコンピューティングマネジメントサービス	-	搭載するエンジンを最新のバージョンに最適化します	
	来客分析	エリア別人数把握	天井部	エリア別に滞在する人数を把握します	
		エリア別人数情報分析	天井部	カメラ別に滞在する人数を分析します	
		入店者数カウント	出入口	学校内に入った人数をカウントします	
		立ち寄り率分析	-	学校前を通行している人が実際に施設に入った割合を分析します	
		通行者カウント	出入口	学校前を通行した人数をカウントします	
		混雑検出	天井部	指定エリア内に指定人数以上の混雑を検出すると通知します	
		混雑分析	天井部	カメラに映った人数をもとに、混雑度合いを可視化します	
		長時間滞在検出	-	指定エリア内の平均滞留時間等を分析します	
		滞在時間分析	天井部	指定エリア内に指定した時間以上、滞在している人物を検出すると通知します	
		動線分析(ヒートマップ)	-	時間帯ごとの人物の滞留状況を、ヒートマップ化して可視化します	
	防犯	侵入検出	指定エリア上部	指定エリア内への人物の侵入を検出すると通知します	
	オプションメニュー	来客分析	属性別(年齢・性別)カウント	目線の位置	人物を属性別(年齢・性別)にカウントします
			空席(混雑)情報可視化	天井部	検出領域内の人数に応じて、その度合いを○×△と予め指定したテキストで表現します サイネージ(WEB対応)などに表示させることでお客様に状況をお知らせできます
			店内混雑度可視化	天井部	入退店者数カウントの人数に応じて、その度合いを○×△と予め指定したテキストで表現します サイネージ(WEB対応)などに表示させることでお客様に状況をお知らせできます
特定人物検出			出入口	事前に顔を登録した人物もしくは、登録されていない人物を検出すると通知します	
防犯		振り込み詐欺検出	天井部	携帯電話を使用しながら振り込みをしている人物を検出すると通知します	
プロフェッショナル	プロフェッショナルメニューは、お客様の業務課題や要件を基にご提案するため、導入準備期間が必要となります。				
	防犯	不審挙動検出	出入口	不審な行動を検出すると通知します	

※カメラで撮影した人物画像データは個人情報に該当する場合があります。個人情報を取り扱う場合は、個人情報の保護に関する法律やそのガイドラインなどへの考慮が必要となります。



OPTiM®

AIカメラ エンタープライズ

検索