

主な設置事例

敬称略 2004/3 現在

公共施設	件名	柏市営駐車場屋上	北沢タウンホール	篠栗公営駐車場	松山第一合同庁舎	京都歌舞練場	草加駅東口地下アコス	新宿サブナード	熱海市営駅前	練馬区役所	岡山下駐車場	市町村自治会館
	設置場所		千葉県	東京都	福岡県	愛媛県	京都府	埼玉県	東京都	静岡県	東京都	岡山県
設置台数		27台	32台	36台	46台	14台	474台	385台	70台	48台	174台	53台
時期		99/02	99/03	01/01	01/09	01/09	01/11(03/11増設)	02/03	02/06	02/10	03/02	03/11
新設/既設		新設(屋上)	既設(地下)	新設(屋外)	新設(簡易2層)	既設(屋外)	既設(地下)	既設(地下)	既設(簡易2層)	既設(地下)	既設(地下)	新設
導入目的		全館誘導の屋上部分のみ(屋内部分は天井センサ)	料金システムとの連動	屋外部分に利用	顧客サービス	顧客サービス	顧客サービス	効率化	顧客サービス	誘導員への情報提供	誘導員への情報提供	顧客サービス
表示オプション	LED表示板				(フロア満空*7)				*1)			
	管理PC									(壁に設置)		
	招き灯	(センサのみ提供)	(センサのみ提供)	(センサのみ提供)								
	天井誘導板							*6)				
	屋外満空灯											
商業施設	件名	さいか屋藤沢店	市川コルトンプラザ	イオンショッピングセンター			ドンキホーテ・パウ					
				大和店	高岡店	高知店	中川山王店	住之江公園店	川崎店	北池袋店	西ノ宮店	石切店
設置場所		神奈川県	千葉県	神奈川県	富山県	高知県	愛知県	大阪府	東京都	東京都	兵庫県	大阪府
設置台数		55台	1,324台	1,390台	567台	531台	44台	179台	196台	157台	215台	26台
時期		01/11	02/01	01/11	02/09	03/01	03/08	03/09	04/01	04/02	04/03	04/03
新設/既設		既設(地下)	既設(屋内)	新設(屋内外)	新設(屋内)	既設(屋内)	新設(室内)	新設(室内/屋上)	既設(室内)	既設(室内)	新設(屋内/屋上)	新設(屋内)
導入目的		誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減(3,500台中、屋内部分)	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減
表示オプション	LED表示板								(フロア満空)	(フロア満空)	(フロア満空)	(フロア満空)
	管理PC		*3)									
	招き灯											
	天井誘導板											
	屋外満空灯			*2)								
病院	件名	横浜市大附属病院	聖路加病院	厚生中央病院	NTT関東病院	川崎病院	名古屋通信病院	佐世保共済病院	GOTO/TSUTAYA	伊勢丹吉祥寺店	ディーマート阿久和田	テックランド星ヶ丘店
設置場所		神奈川県	東京都	東京都	東京都	神奈川県	愛知県	長崎県	神奈川県	東京都	神奈川県	愛知県
設置台数		235台	92台	58台	72台	179台	17台	145台	30台	115台	110台	246台
時期		99/05	99/12	00/03	00/11	01/02	02/10	03/09	99/04	00/04	00/11	03/04
新設/既設		既設(屋外)	既設(地下)	既設(地下)	新設(地下)	既設(屋外)	既設	既設(地下)	既設(屋外)	既設(地下)	既設(屋内)	既設(屋内)
導入目的		誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導員への情報提供	誘導コスト削減	不明(代理店提案)	誘導コスト削減	長時間駐車監視	誘導コスト削減	誘導コスト削減	誘導コスト削減
表示オプション	LED表示板											
	管理PC				(壁に設置)				*4)			(+携帯無線端末*8)
	招き灯						(センサのみ提供)	(センサのみ提供)				
	天井誘導板											
	屋外満空灯											
その他	件名	弥生の里	目黒雅叙園	パチンコμ	金山マンション	レクセルマンション	横浜ルバルク	新生パーキング	日立物流	ワールドポーターズ	中外駐車場	アピアリ8
設置場所		大阪府	東京都	埼玉県	愛知県	千葉県	神奈川県	群馬県	京都府	横浜市	岡山県	福岡県
設置台数		50台	365台	55台	12台	24台	26台	38台	107台	11台	218台	392台
時期		99/12	00/03	00/07	01/02	02/02	02/04	02/12	03/02	03/05	03/06	03/09
新設/既設		新設(屋外)	既設(地下)	新設(半屋内)	新設(簡易多層)	新設(屋外)	既設(簡易2層)	既設	新設(屋内)	既設(屋内)	既設(簡易多層)	新設(屋外/屋上)
導入目的		誘導コスト削減	誘導コスト削減	満空表示	出庫時の安全確保	出庫時の安全確保	顧客サービス(2Fへ誘導)	月ぎめ駐車場の夜間活用	トラックターミナル入場トラックの誘導(壁掛け6箇所)	トラックバースの満空表示	顧客サービス(2Fへ誘導)	不正駐車防止
表示オプション	LED表示板	(管理室内)										
	管理PC									(センサのみ提供)		
	招き灯			(センサのみ提供)	(センサのみ提供)	(センサのみ提供)					(4箇所)	
	天井誘導板		*5)									(+携帯無線端末*8)
	屋外満空灯											(大型LED)

表中の設置台数は、センシング対象台数で、施設の収容台数とは異なります。