

市川コルトンプラザ 様 ショッピングセンター1階 屋内/屋外駐車場計 1,324台 に誘導システムを導入



超音波センサー(EP-1)



防滴型のセンサーを採用

風雨に強く、屋外でも使用可能な床置型のセンサーです。設置時調整が不要です。

[導入前]

- 土日は、周囲に駐車待ち渋滞が発生。



[導入後]

- 入口→分岐点→車室と、段階的に、弊社システムにて無人誘導することにより、短時間でお客様を空きスペースに誘導できるようになった。

天吊誘導表示板+分岐誘導



天井誘導表示板



17ヶ所の分岐路の天井及び路面に設置。視認性の高いLEDで、分岐路の満空状況を表示し、各ブロックにスムーズに誘導します。

LED誘導表示板



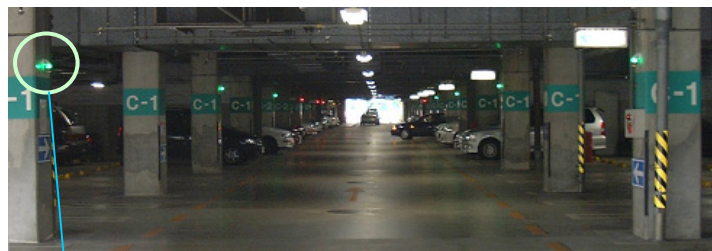
3箇所ある入口にそれぞれ設置。駐車場をブロックで分け、満空状況を赤/緑のLEDランプで表示し、スムーズに誘導します。

パソコン+管理ソフト



センサからの情報により、満空状況、入出庫時刻、駐車滞留時間、リアルタイムに把握、管理することが可能です。

招き灯



LED誘導灯を採用



柱間の駐車スペースが全て在車の場合は「赤」に点灯、一台でも空きがあると「緑」に点灯してお客様を誘導します。球切れの心配の少ないLEDランプを採用