

設置事例 レポート



キーサウス 様

株式会社富士ダイナミクス様工事



神奈川県の港北ニュータウンセンター南駅前に位置する大型専門店からなる施設です。

2001年10月に開業。施設に隣接する立体駐車場(1F,2F,RF)の1F,2F部分に超音波車両センサー**273個**を設置、招き灯による誘導システムを追加しました。

2017年 11月工事。

車両センサー (EP-Ⅲ) と招き灯

車室中央の天井に張ったレースウェーに超音波車両センサー(EP-Ⅲ)を一車室に一個設置。車室前方には約3車室に1個の割合で「赤/緑」に切り替わる招き灯を設置。(1車室でも空車があれば「緑」)



制御盤

誘導システムの制御盤。1F/2Fに各1台設置。100Vを給電するだけで、センサー、招き灯の給電/制御が可能。



誘導看板 (既設機器)

既設の案内看板類。カウンターにより制御されているが、分岐の多いレイアウトのため、センサーによるより細かな誘導を追加。

