

## 武蔵野FF駐車場 様

伊勢丹駐車場(B2F)  
(112台)にLED誘導  
システムを導入

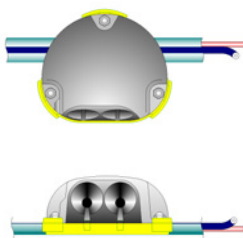
### [システム構成]



設置時調整が  
不要の床置型  
センサーです。



### 専用アルミモールによる配線



建物への加工を避け、  
専用のアルミモール  
を使用。  
工期短縮にも有効。

### 超音波センサー(EP-I)



### 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。



### 招き灯

### [導入前]

- 地下駐車場の制約から、天井の低い個所が多く、係員が自転車で確認しながら誘導していた。

### [導入後]

- 係員は表示盤の前で誘導できるようになった。
- 来場者も自分で空車室を確認できるようになった。
- 招き灯を設置した事で、空き状況が一目で分かるようになった。

### LED誘導表示盤



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。