

明石駅前広場へのバスロケーションシステム表示器の整備完了について（ご報告）

## 1 目的

バスロケーションシステム表示器を設置することにより、バスの出発時間に加え、遅れが発生している場合に『遅れ』表示を行い、バスをお待ち頂くお客様に最も必要なインフォメーションを提供する為に設置いたします。

## 2 導入効果

バスロケーションシステムの整備により無駄な待ち時間や先の読めないイライラを大幅に減らせるメリットがございます。表示器を設置することにより、情報端末（スマートフォン等）を持たないユーザーにもバスの運行状況をご案内することが出来ます。

## 3 明石地区導入実績

平成27年4月：明石エリアバスロケーションシステム導入完了  
（当社Web検索サイトにて遅れの検索が可能となりました）

※明石市民病院内に可動式表示器を設置

平成28年10月：明石駅前表示器設置工事完了

12月：明石駅新ターミナル完成。表示器稼働開始。

○表示器：吊下げ6基、埋設5基、総合案内2基 計13基を導入

（参考）神姫バス全社での整備状況

平成26年度

○車 両：神姫バス姫路エリアで導入（181両）

○表示器：姫路駅13基（のりば埋設10基、総合理設1基、総合可動式1基、JR姫路駅構内1基）・その他姫路市内バス停4基（吊下げ3基・可動式1基）

平成27年度

○車 両：神姫バス明石・三田エリア導入（415両）

※神姫バス全エリア導入完了

○表示器：吊下げ5基、可動式2基導入



総合案内タイプ



のりば埋設タイプ

番号	行先	発車時刻	遅れ
[14]	鉄工団地・白水1 伊川谷駅	16:48	
	苅地西・白水1丁目東・北別府5丁目・北別府3丁目・伊川谷連絡所前		
[14]	伊川谷小学校前 伊川谷駅	17:03	
	宍口・西河原・白水橋・伊川谷小学校前・伊川谷連絡所前		
[14]	鉄工団地・白水1 伊川谷駅	17:18	
	苅地西・白水1丁目東・北別府5丁目・北別府3丁目・伊川谷連絡所前		
[14]	伊川谷小学校前 名谷駅	17:33	
	く橋・伊川谷小学校前・伊川谷連絡所前・伊川谷駅・太山寺・白川台		
現在時刻		16:47	

### 提供情報

- ・発車時刻
- ・運行情報（遅れ表示）
- ・行先および行先番号
- ・経由地

#### 4 神姫バスナビ（バスロケーションシステム）の導入後の状況

##### 神姫バスナビの導入変遷

###### ➤平成27年4月

旧時刻検索サイト「のぞみNAVI」をリニューアル  
 名称を「神姫バスナビ」に変更。  
 姫路エリア路線においてバスロケに対応した情報提供開始  
 （その後、お客様のお声を反映させながら、ページの修正を随時実施）

###### ➤平成28年4月

全社エリア（明石・三田エリア）においてもバスロケの導入を完了。

##### 実績

（件）

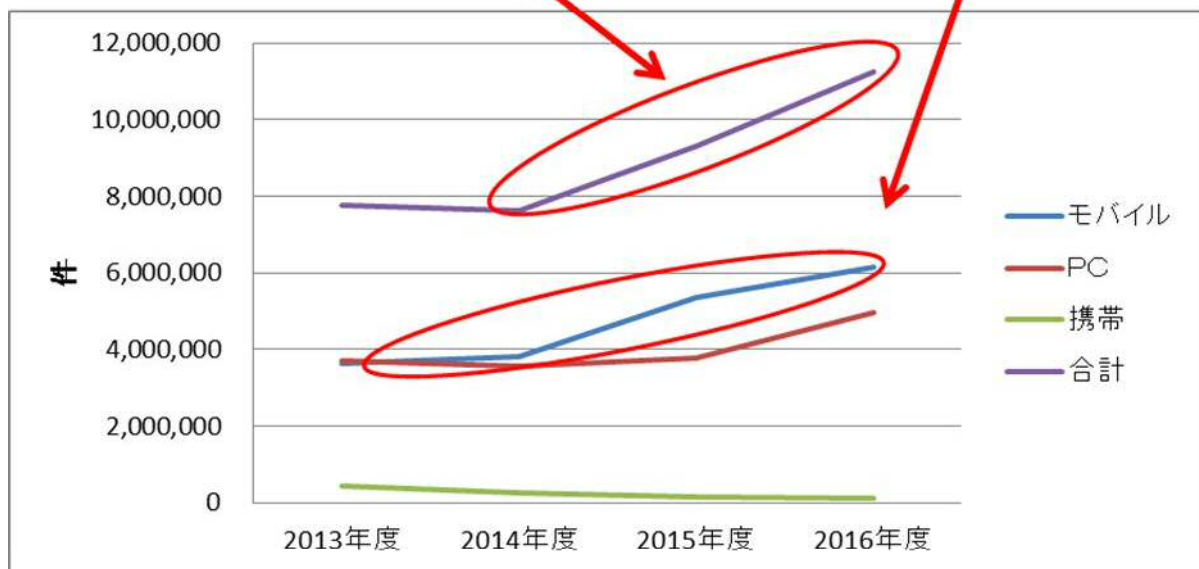
	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
モバイル	3,629,000	3,819,000	5,355,000	6,160,471
PC	3,695,000	3,563,000	3,786,000	4,975,904
携帯	425,000	249,000	161,000	107,540
合計	7,749,000	7,631,000	9,302,000	11,243,915

※平成28年度は4月～12月（実績値）、1～3月（昨年実績値）にて算出。

※直近の状況：平成28年12月のアクセス数は、バスロケ導入以前（平成26年同月）比 158%

スマートフォンの普及も相まってア  
 クセス数が増加

2016年度のアクセス数合計は  
 対前年 147.3%



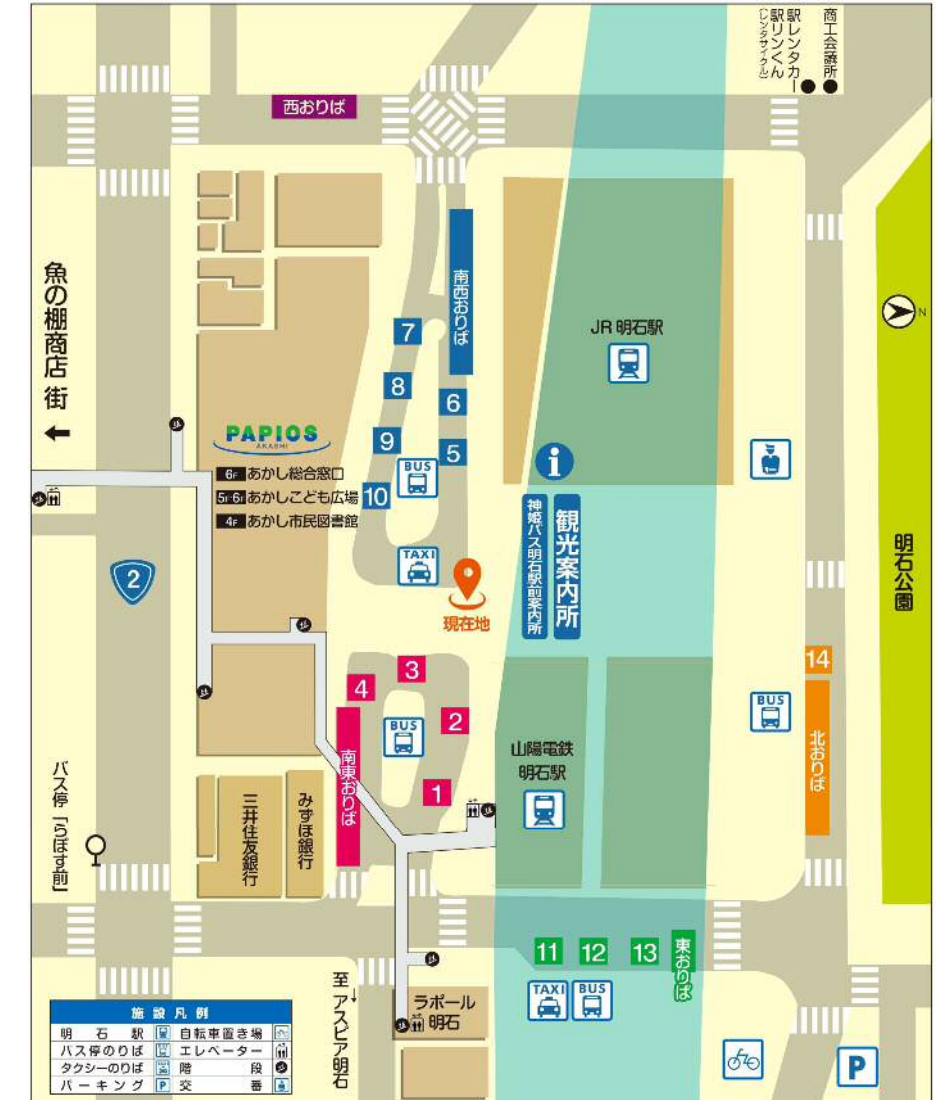


明石駅前バスロケーションシステム表示機

明石駅前広場全景



明石駅前のりば案内



各乗り場のバスロケ表示機（総合案内板：1基 吊下げタイプ：6基 埋設タイプ：5基 再開発ビル内：1基）



総合案内表示板と  
地図ベースの路線案内図



夜間の視認性



上屋吊下げタイプ  
のりば ①②③⑦⑨⑩ に整備



のりば埋設タイプ  
のりば ⑤⑥⑪⑬⑭ に整備



屋内タイプ