

平成25年3月29日

各位

## 四日市地区におけるバスロケーションシステムの導入について

三重交通株式会社(取締役社長:森口明好、本社:津市中央)は、平成25年4月1日より、四日市地区において、路線バスの位置状況を表示する「バスロケーションシステム」の運用を開始いたしますので、お知らせいたします。

詳細は以下の通りです。

### 記

#### 【内容】

利用される乗車停留所、降車停留所を携帯電話等に入力することにより、路線バスがどの停留所の間を走行しているかを表示します。

バスは、道路の混雑や天候により遅れが出るなど定時性確保が困難なため、「バスロケーションシステム」を導入することにより、お客様の待ち時間を解消します。

今回の導入にあたり、ご利用いただける機器には「パソコン」「携帯電話」のほか、「スマートフォン」にも対応しております。

※バスロケーションシステム…無線通信やGPSなどを利用してバスの位置情報をリアルタイムに通知するシステム

【運用日】 平成25年4月1日(月)

#### 【対応機器】

対応機器	アドレス
パソコン	<a href="http://bus-vision.jp/sanco">http://bus-vision.jp/sanco</a>
スマートフォン	<a href="http://bus-vision.jp/sanco/sp">http://bus-vision.jp/sanco/sp</a>
携帯電話	<a href="http://bus-vision.jp/sanco/mobile">http://bus-vision.jp/sanco/mobile</a>

#### 【提供路線】

四日市地区18路線…四日市市内線、三重団地笹川線、美里あがたヶ丘線、福王山線、水沢線、羽津山線、小杉線、桜台線、桜花台線、神前高角線、市立病院四日市港線、東日野四日市港線、泊山医療センター線、四日市長沢線、四日市平田線、四日市鈴鹿線、磯津高花平線、湯の山線

(※高速路線及びコミュニティバスは除く)

#### 【路線概要】四日市営業所管内(バスロケーションシステム対象路線)

(運行回数) 721便/1日

(利用状況) 約11,000人(平日1日あたり)

(対象車両数) 77台

以上

この資料は四日市市政記者クラブに提供しています。

#### 《お問い合わせ先》

三重交通株式会社 バス営業部乗合営業課 担当 尾崎、館  
電話059-229-5533 Eメール [noriai@sanco.co.jp](mailto:noriai@sanco.co.jp)



# Bus-Vision 画面遷移【PC版】

パソコンで検索

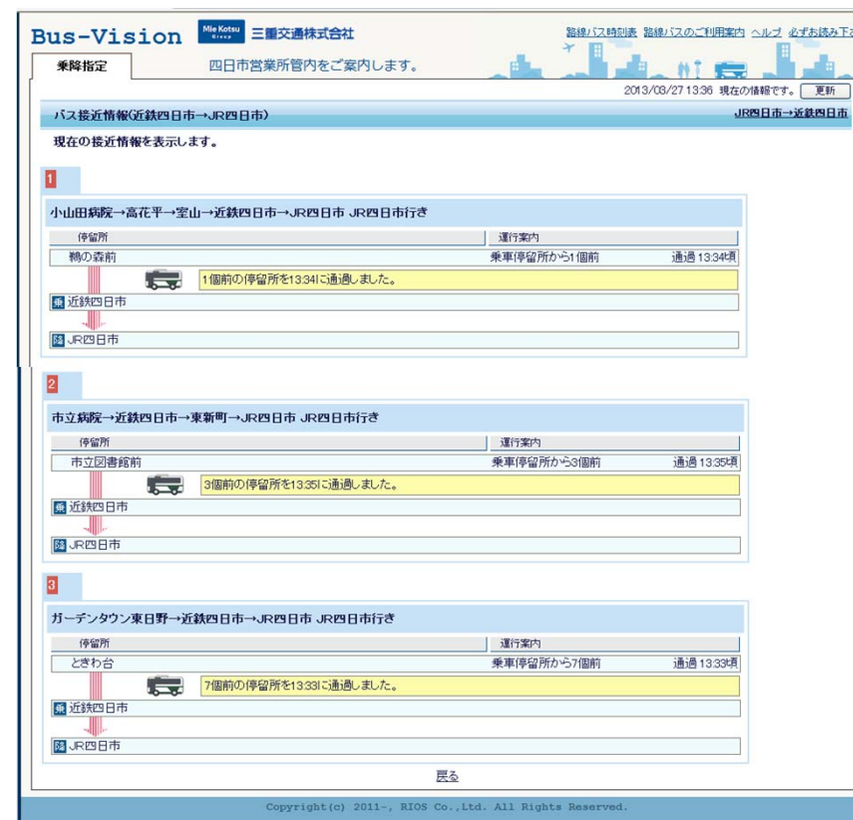
< 検索手順 >

1. 次のアドレスを入力

http://bus-vision.jp/sanco

- ① 乗車停留所を入力する
- ② 降車停留所を入力する

2. バスの接近状況が表示されます。

## Bus-Vision 画面遷移【スマートフォン版】

スマートフォンで検索 (Docomo、SoftBank、auに対応)

<検索手順>

### 1. 次のアドレスを入力

http://bus-vision.jp/sanco/sp



① 乗車停留所を入力

② 降車停留所を入力

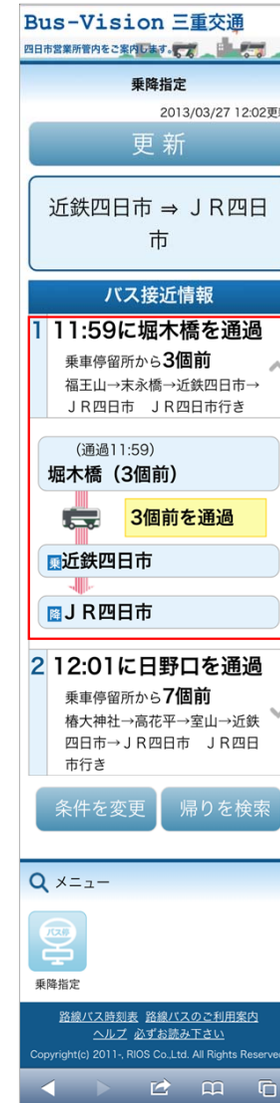
③ 検索ボタンをタップ

### 2. 現在の乗り場からバスの接近情報が表示されます。候補を選択する。



① 枠内をタップ

### 3. 近くのバスが表示されます。



## Bus-Vision 画面遷移【携帯電話版】

携帯電話で検索 (Docomo、SoftBank、auに対応)

<検索手順>

1. 次のアドレスを入力

<http://bus-vision.jp/sanco/mobile>



2. 乗車停留所と降車停留所を入力します。



① 乗車停留所を入力

② 降車停留所を入力

③ 検索ボタンをタップ

3. 指定した乗車停留所の接近状況が表示されます。

