

【様式9】

令和 年 月 日

柏原市長 様

住 所  
商号又は名称  
代 表 者 氏 名

## バスロケーションシステム構築及び乗降客データ収集業務

### システム機能調査票

- ※今回導入する予定である、バスロケーションシステムについて、参加者が既に保有しているパッケージシステムの内容に基づいて、システム機能調査票の対応状況欄に機能充足状況を記入する。
- …標準で装備している。
  - △…カスタマイズもしくは代替え機能で用意する。
  - ×…用意できない。装備なし。

バスロケーションシステム 機能一覧

基本機能				
大分類	分類	機能名	詳細	対応状況
表示	地図表示	画面表示	PC、スマートフォン、タブレット等、デバイスに応じて適切なレイアウトで画面表示ができること。 トップページにおいて、主題地図の選択ができること。	
		拡大縮小機能	指定した範囲を拡大できること。 マウスホイールによる地図の拡大・縮小できること。 指定の縮尺で地図を画面に表示できること。 マウスドラッグにより地図を移動できること。	
		表示主題地図制御	利用者が容易に主題地図を選択できること。また、表示切替が容易であること。 主題地図の選択・変更時に利用条件に関する確認画面が表示できること。また、利用条件は主題地図ごとに設定できること。	
		レイヤ機能	予め設定した背景地図を任意に選択できること。	
		凡例表示機能	表示されている地図の凡例を表示できること。 表示、非表示の切り替えができること。	
		属性表示機能	地物を指定し、その属性が表示できること。	
		索引図	索引図(町全域が表示できる地図)を表示できること。 索引図には、主地図画面の表示位置を表示できること。 索引図をクリックするとクリックした地点に主地図が移動できる	
検索	地図検索	あいまい検索	指定したレイヤの属性データに対し、部分一致検索ができること	
		キーワード検索	全レイヤ内の属性データに対し、部分一致検索ができること。	
		住所検索	住所情報をもとに該当位置を検索できること。	
		地番検索	地番情報をもとに該当位置を検索できること。	
		目標物検索	目標物名をもとに該当位置を検索できること。	
		属性一覧表示	検索結果を一覧表示できる。 検索結果一覧のデータに紐付く場所にジャンプし、強調表示で属性情報のURLをクリックすることでウェブサイトを表示できる。	
		出力	検索結果をCSV出力できる。 検索結果をShapeへ出力できる。 検索結果をKMLへ出力できる。 検索結果をDXFへ出力できる。	
計測	計測	距離計測	距離を計測できる。	
		面積計測	ポリゴンの面積と周長を計測できる。	
		自由曲線計測 ※距離	フリーハンドで描画した線の距離を計測できる。	
		計測図形の変更	計測した図形の頂点などを移動できる。	
		図形からの計測	既存図形をクリックし、面積/周長を計測できる。	
印刷	印刷	簡易印刷	印刷プレビュー画面で印刷範囲を変更(移動、縮尺変更)して印刷できる。	
		サイズ指定印刷	用紙サイズを指定して印刷できる。	
		検索結果印刷	検索結果の地図上の位置と属性の一覧を並べて印刷できる。 (検索結果を印刷できる)	
		テンプレート	テンプレートを指定し、整飾版(タイトル、凡例等)をつけることができる。	
		PDF出力	PDFに地図を出力できる。	
		画像保存	表示中の地図を画像として保存できる。(用紙サイズ指定も可)	
連携	バス表示	走行位置の表示	一定の間隔にて取得したバスの走行位置情報を、地図上に表示することができる	
		各循環バスの表示	市内循環バスとして運航している5台すべてを、同地図上に表示することができる	
		特定のバスの表示	バスの一覧から選択したバスを、地図の中央に表示することができる	
		属性情報の表示	バスのアイコンを選択することで、時刻表、号車数、乗車定員などの属性情報を閲覧することができる	