

機能一覧表

◎:標準対応、○:カスタマイズ、△:運用で対応、x:対応できない
 カスタマイズ費用は本事業で実施可能な範囲とする。

機能名称	機能概要	対応可否	対応方法
地図表示	ズーム	表示地図の縮尺を一定割合で拡大・縮小	
		表示地図領域内でマウス操作により矩形領域を指定し拡大・縮小 指定の縮尺で地図を画面に表示 マウスホイールの操作により地図を拡大・縮小 地図縮尺を変更せずに、地図の一部分を拡大表示	
	移動	マウス操作により表示地図の任意の箇所1点を指定し、指定した箇所を画面の中心に表示 マウス操作により地図をつかんだようにして移動 座標値を任意に入力して、入力した座標位置を中心に地図を画面表示	
		北を上で表示する以外に、任意の方角を上にして地図表示 地図を回転表示させる角度を任意に数値指定	
	地図回転表示	北を上で表示する以外に、任意の方角を上にして地図表示 地図を回転表示させる角度を任意に数値指定	
	地図サイズ変更	地図画面がウィンドウサイズに連動	
地図表現	戻る・進む	地図の表示状態に関して、操作前(後)の表示範囲にもどる(進む)できる	
	全域表示	地図の全域を表示	
	ラスター ベクター	ラスターデータをレイヤとして重ね合わせる ベクターデータをレイヤとして重ね合わせる	
レイヤ管理	レイヤ表示	画面上に表示させるレイヤのON/OFFを任意に切替える システムで管理されるレイヤを階層毎に分類してレイヤツリーとして表示 レイヤごとに、線種、線色、塗りつぶし色等の表現(スタイル)を設定・変更 レイヤの表示を任意の縮尺範囲でのみ表示されるように設定・変更 レイヤ表示のON/OFFや、スタイルを記憶し、名前をつけてレイヤセットとして保存する機能。複数のレイヤセットが保存可能	
	レイヤセット	保存されているレイヤセットを呼び出す事で、瞬時に多数のレイヤのON/OFFやスタイルを切り替え ログアウト時にチェックONしていたレイヤセットを、次回起動時に自動的に適用 ユーザ単位に起動時に表示されるレイヤセットを登録	
索引図	索引図表示	メインの地図画面とは別に索引図を表示し、メイン地図画面の表示領域を示す 索引図上をマウス操作でクリックし、メイン地図画面の表示位置を索引図上でクリックした位置に移動	
2画面表示	2画面表示	2つの地図画面を並べて表示	
	2画面同期表示	メイン地図の動きと同期しサブ地図画面も拡大/縮小・移動	
属性管理	基本属性	図形に対応するテキスト情報などを属性情報として関連付けて管理 作図した図形に対して関連する属性を入力し付与 指定した図形に関連付く任意の属性の値を編集し、更新 指定した図形に関連付く任意の属性の値を削除 ユーザ、グループ単位で付与されている権限で、レイヤ単位で地物等で表示する属性情報表示に制限がかけられること	
		定型台帳入力 調書出力	定型台帳にて入力 調書をEXCEL、PDF形式で出力
	検索	地図検索	ツリー形式で検索 住所や目標物のキーワードを入力して対象の住所や目標物の位置を地図表示 リスト形式で検索 地図検索項目を管理(追加・編集・削除)
印刷	属性検索	検索条件を設定して属性データを検索し表示 属性一覧画面で、絞り込み検索を実施 条件検索で表示された属性一覧より選択した属性情報に対応する地物を強調して地図表示	
	あいまい検索	レイヤツリーでチェックがONのレイヤの全属性に対して、部分一致検索を行い、検索結果を表示 画面表示した地図データを接続されているプリンタにて紙に印刷(多画面の地図画像の出力も対応)	
	地図印刷	画面表示した地図データをPDF出力、画像出力(多画面の地図画像の出力も対応) 印刷する地図縮尺を指定 画面上で表示されている地図の範囲を印刷	
出力	レイアウト印刷	印刷レイアウト(印刷時の地図や装飾の配置や大きさ)を自由に変更・設定 印刷テンプレートとして保存された任意の印刷レイアウトを呼び出して印刷 印刷する地図にタイトルや方位シンボル等の装飾を施す (タイトル、方位シンボル、スケールバー、縮尺文字列、索引図、地図凡例、主題図凡例、任意のテキスト、任意のピクチャ、属性情報、注意文、四隅座標、連続印刷番号)	
	連続印刷	印刷枠を一つずつ配置 複数の印刷枠を、ライン上に配置 複数の印刷枠を、指定した矩形に配置	
計測	距離計測	地図上でマウスクリックにより指定した多点間の距離を計算	
	面積計測	地図上でマウスクリックにより指定した多角形の面積を計測	
解析等	ラベル主題図	属性情報の値を地図上に文字表示	
	ランク主題図	属性情報の値の範囲で地図上の図形色分け、シンボル分け表示	
	個別値主題図	属性情報の値で地図上の図形色分け、シンボルを表示	
出力	クリップボードコピー	地図画面上でマウス操作により矩形領域を指定して、指定範囲を画像としてクリップボードに取り込む	
	画像ファイル出力	表示中の地図を指定された用紙サイズで出力	
	CSVエクスポート	CSVファイル形式で、エクスポート	
	Shapeエクスポート	Shapeファイル形式で、エクスポート	
	KMLエクスポート	KMLファイル形式で、エクスポート	
	GEOJSONエクスポート	GEOJSONファイル形式で、エクスポート	
	DXFエクスポート	DXFファイル形式で、エクスポート	
入力	SXFエクスポート	SXFファイル形式で、エクスポート	
	CSVインポート	CSVファイル形式で、インポート	
	Shapeインポート	Shapeインポート	
	KMLインポート	KMLファイル形式で、インポート	
	GEOJSONインポート	GEOJSONファイル形式で、インポート	
	EXIFファイルインポート	EXIFファイルインポート	
	DXFインポート	DXFファイルインポート	
SXFインポート	SXFファイルインポート		
属性表インポート	属性表をインポート		