

基本機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)									
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須	
1	表示	地図	表示	地図を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
2			拡大/縮小	固定倍率で地図表示を拡大・縮小できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
3				指定した範囲を拡大できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
4				指定した範囲に画面が収まるように縮小できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
5				マウスホイールによる地図の拡大・縮小ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
6				プルダウンメニューまたはメニューバーで選択した縮尺に変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
7				指定の縮尺で地図を画面に表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
8			ズームバー	ズームバーにより地図の拡大縮小が行える。		1. 対応可、2. 対応不可			
9			虫眼鏡	地図縮尺を変更せず、マウスポインタ位置で拡大表示ができる。		1. 対応可、2. 対応不可			
10			移動	マウス操作により一定割合の地図移動ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
11				マウスドラッグにより地図を移動できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
12			マウススクロール	マウスを地図画面の周辺に置くことで、その方向に自動でスクロールできる。		1. 対応可、2. 対応不可			
13			ブックマーク	登録した地点にジャンプできる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
14				ブックマークを登録・削除・編集できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
15			回転	コンパスボタンにより地図を回転できる。手入力による地図の角度変更ができる。		1. 対応可、2. 対応不可			
16			戻る/進む	一つ前の地図表示画面に戻すことができる。		1. 対応可、2. 対応不可			
17				戻った地図表示画面から戻る前の状態に進めることができる。		1. 対応可、2. 対応不可			
18			全体表示	行政界全体が画面に収まる範囲で表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
19			背景地図切替え	背景図のみの切替えができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
20			2画面表示	メイン画面を2分割して2画面表示ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
21			同期	2画面表示した際、片方の画面で行った移動や縮尺変更が、もう一方の画面にも同期して表示される。		1. 対応可、2. 対応不可			
22			外部地図表示	2画面表示した際、1つの画面にインターネットで公開されている地図等を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
23		凡例表示	凡例表示	表示されている地図の凡例を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
24			透過率変更	レイヤごとに透過率を変更できる(ベクタレイヤ、ラスタレイヤともに)		1. 対応可、2. 対応不可			
25			レイヤ表示切替	地図上のレイヤの表示/非表示を切り替えることができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
26			レイヤ並び替え	レイヤ名の順番を変更するより地図表示の順番を変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
27			レイヤ追加・削除	現在表示中の凡例に、新たなレイヤを追加(あるいは削除)できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
28			分類表示	システムで管理されるレイヤを階層的に分類してレイヤツリーとして表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
29			起動レイヤセット設定	ユーザ毎に、起動時に表示されるレイヤセットを登録できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
30			属性の一覧を表示	レイヤの右クリックメニューから属性の一覧を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
31				キーワードによる絞り込みができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
32			レイヤ全体表示	指定したレイヤの全フィーチャ(機能/形状)が表示される縮尺で地図を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
33			レイヤスタイル変更	個別値ランキングにより、レイヤスタイルを変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
34				レイヤごとに、色/線種/塗りつぶし等のスタイルを変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
35				凡例の表示スタイルを変更後、再ログイン後も同じスタイルで起動できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
36			レイヤ内フィーチャ数表示指定	レイヤのフィーチャ(機能)数を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
37			マップ切り替え	マップ(主題図)一覧から選択して切り替えることができる。		1. 対応可、2. 対応不可			
38			コンテキストメニュー	右クリック時にコンテキストメニューを表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可			
39			スケールフィルタ	縮尺毎のレイヤの表示/非表示を切り替えることができる。		1. 対応可、2. 対応不可			
40		ラベル	ラベル表示、設定	地物が保有する属性値をラベル表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	
41				数の属性値(改行を含む)をラベルで表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○	

基本機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
42				ラベル表示する際の文字色、文字サイズ、フォント等を指定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
43				地図の縮尺に合わせてラベルを自動で表示/非表示する。		1. 対応可、2. 対応不可		○
44		索引図	表示範囲の描画	メイン地図の表示範囲を索引図上で表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
45			メイン地図との連動	索引図上でメイン地図の表示範囲をマウス移動すると同期してメイン地図の表示範囲も移動する。		1. 対応可、2. 対応不可		
46			表示切替	全体表示とメイン地図周辺表示の切り替えができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
47		装飾	縮尺	表示地図の縮尺を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
48			方位記号	方位記号を表示し、地図の回転と同期する。		1. 対応可、2. 対応不可		○
49			座標表示	地図中心位置の座標を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
50			スケールバー表示	スケールバーを表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
51			表示色の変更	メニュー領域の表示色を変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
52			説明文表示	コピーライト等の任意の文字を画面右下に表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
53			凡例説明	凡例の説明文を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
54			住所表示	中心地点の住所を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
55			エラーメッセージの表示	システムエラーや警告が発生した場合、メッセージをフッタに表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
56		その他	タイムスライド	同一マップで時点の異なるデータを連続表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
57	検索	地図	クリック属性表示	クリックした地物の属性を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
58			串刺し検索	クリックした地点の各種属性を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
59			バルーン表示	指定した地物の属性バルーンを表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
60			バッファ検索	指定地点からバッファ(領域)を発生させ、該当範囲を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
61			範囲指定検索	点・矩形・円・多角形・自由形で指定した範囲内を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
62				指定した範囲と「重なる」「含まれる」が指定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
63		属性	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。		1. 対応可、2. 対応不可		
64			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。		1. 対応可、2. 対応不可		○
65			住所検索	住所情報をもとに該当位置を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
66			住宅地図検索	住宅地図の情報をもとに該当位置を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
67			住宅地図の別記検索	地図の別記情報をもとに該当位置を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		

基本機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
68			住宅地図の表札検索	地図の表札情報をもとに該当位置を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
69			地番検索	地番情報をもとに該当位置を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
70			目標物検索	目標物名をもとに該当位置を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
71			座標検索	座標を検索し、ジャンプできる(平面直角座標、緯度経度(60進法表記、10進法表記))。		1. 対応可、2. 対応不可		
72			絞り込み検索	絞り込み検索ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
73			予測検索	入力文字列からキーワード検索条件の候補を予測し表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
74			履歴検索	過去の検索履歴より検索条件を再現できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
75			検索カスタム	検索メニューをカスタムできる。		1. 対応可、2. 対応不可		
76		検索結果全般	属性一覧表示	検索結果を一覧表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
77				検索結果一覧に対してさらに絞り込みができる		1. 対応可、2. 対応不可		○
78				検索結果一覧のデータに紐付く場所にジャンプし、強調表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
79				属性情報に含まれるアドレスをクリックするとウェブサイトやリンク先フォルダを表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
80			ソート機能	属性一覧表の列ごとに並び替えができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
81			出力	検索結果をCSV出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
82				検索結果をShapeへ出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
83				検索結果をKMLへ出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
84				検索結果をDXFへ出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
85			ファイリング情報表示	Word、Excel、PDF、CAD (DXF、DWG) のサムネイルを表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
86		検索オプション	図上検索	検索結果表示後、地図上で地物を指定して対象を追加・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
87	計測	計測	距離計測	距離を計測できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
88			面積計測	任意のポリゴンを作図し面積や周長を計測できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
89			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。		1. 対応可、2. 対応不可		
90			同心円計測	地図をクリックし、円の半径・ピッチ等を指定して同心円を描画できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
91			計測中の地図移動	計測中に地図画面のスクロールや拡大縮小ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
92			計測図形の変更	計測した図形の頂点や辺などを移動できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
93			既存図形の計測	既存図形をクリックし、面積や周長を計測できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
94			角度計測	角度を計測できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
95			スナップ	計測時、既存図形の端点や線を選択しながら計測できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
96			トレース	計測時、既存図形の形状を利用して線長を計測できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
97	印刷	印刷	プレビュー表示	印刷プレビュー画面で、範囲の移動、拡大縮小、回転の設定ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
98			サイズ指定印刷	用紙サイズを指定して印刷できる(大判印刷も含む)。		1. 対応可、2. 対応不可		○
99			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)。		1. 対応可、2. 対応不可		
100			自動分割印刷	地図上に描画した矩形の範囲を自動分割し、印刷できる。		1. 対応可、2. 対応不可		

基本機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
101			図郭連続印刷	図郭レイヤを全体表示して印刷できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
102				任意の図郭レイヤを選択して印刷できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
103			レイヤ表示設定	レイアウト印刷画面上で、レイヤのON/OFFが設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
104			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)をつけられる。		1. 対応可、2. 対応不可		
105		出力	PDF出力	PDFに地図を出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
106				印刷日時や印刷実行者、住宅地図の版權情報などを印刷できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
107			画像保存	表示中の地図を画像として保存できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
108			ワンストップ印刷	地図に属性を付けて印刷できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
109	編集	図形編集	新規図形作成	新規図形を作成し属性を入力できる。(職員及び委託、shpファイル等)		1. 対応可、2. 対応不可		○
110			既存図形編集	既存図形と属性を編集できる。(職員及び委託、shpファイル等)		1. 対応可、2. 対応不可		○
111			ドーナツポリゴンの作成	穴あきポリゴンを作成できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
112			楕円ポリゴンの作成	楕円ポリゴンを作成できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
113			図形の移動	作図済みの図形をマウス操作により指定して移動できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
114			図形の削除	図形を削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
115			図形の回転	図形を回転できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
116			図形の分割	図形を分割できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
117			図形のコピー	図形をコピーできる。		1. 対応可、2. 対応不可		
118			図形の結合	図形を結合できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
119			図形の拡大・縮小	図形を拡大・縮小できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
120			シンボル変更	作図済みの点図形に割り当てられるアイコン・シンボルを変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
121			サイズ変更	作図済みの点図形や文字列を含む図形のサイズを変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
122			編集のやり直し	編集時に作業を戻したり進めたりすることができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
123			ファイリング編集	図形の入力・編集時にWord、Excel、PDF、CAD (DXF、DWG) 等のファイルを登録・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
124			スナップ	図形描画時、既存図形の端点や線を選択しながら入力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
125			トレース	図形描画時、既存図形の形状を利用して線を作成できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
126			バッファリング	指定したレイヤ(点・線・面)に対してバッファ(領域)を作成し、ポリゴンレイヤとして保存できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
127		補助点入力	補助点入力機能	地図上で補助点を入力し、その点をスナップして図形を入力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
128		属性	属性編集	属性情報を編集できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
129			属性の入力補助	属性入力時に項目をプルダウンメニューで選択できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
130		ファイルインポート	属性一括編集	属性情報をCSVファイルから一括で更新できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
131			座標付き画像の取込み	EXIF画像を取り込み、その地点にポイントを登録できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
132			ラスターデータ取込み	ラスターデータを取込みできる。		1. 対応可、2. 対応不可		
133			座標プロット	地図上に座標データ(CSV形式)をポイントデータ(緯度経度)として登録できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
134			Shapeファイルの取込み	Shapeファイルをインポートできる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
135			DXFファイルの取込み	DXFファイルをインポートできる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
136			KMLファイルの取込み	KMLファイルをインポートできる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
137			GPXファイルの取込み	GPXファイルをインポートできる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
138			SIMAファイルの取込み	SIMAファイルをインポートできる		1. 対応可、2. 対応不可		○
139			アドレスマッチング	住所データが含まれるCSVファイルを読み込み、地図上に登録できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
140				マッチレベル(市区町村・字・地番レベル)が指定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		

基本機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
141				複数のマッチングデータ(例:ゼンリン・地番図・住所辞書)に対応できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
142				アンマッチリストを出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
143				レイヤとして出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
144		メモ	図形の追加/編集/削除	メモを含む図形を追加・編集・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
145			登録内容の保存・読込	メモを含む図形の保存と読み込みができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
146			KML形式での保存	メモをKML形式で保存できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
147		トポロジーレイヤ編集	共通機能	操作対象のレイヤを選択できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
148				図形属性を汎用的な属性フォームで編集できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
149				編集した図形を確定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
150				スナップ対象(点・線)を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
151				確定するまでの編集操作を戻したり進めたりすることができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
152			ポリライン	地図上の指定した位置に、新規にポリラインをトポロジー入力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
153				選択したポリラインの位置をトポロジーを保ちながら移動できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
154				ポリライン上において、トポロジー的に頂点を追加・移動・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
155			マルチポリライン	選択した マルチポリラインの位置をトポロジーを保ちながら移動できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
156				マルチポリライン上において、トポロジー的に頂点を追加・移動・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
157			ポリゴン	選択したポリゴンの位置をトポロジーを保ちながら移動できる		1. 対応可、2. 対応不可		
158				ポリゴン上において、トポロジー的に頂点を追加・移動・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
159			マルチポリゴン	選択したマルチポリゴンの位置をトポロジーを保ちながら移動できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
160				マルチポリゴン上において、トポロジー的に頂点を追加・移動・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
161		ユーザレイヤ	ユーザレイヤ作成機能	自ユーザのみ参照可能なユーザレイヤを作成できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
162			ユーザレイヤ公開申請	ユーザレイヤを別ユーザへ公開するための申請ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
163			ユーザレイヤ承認	申請されたレイヤについて、別ユーザへの公開承認/否認ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
164		その他	リバースジオコーディング	住所からの地図地点検索、または地図位置からの住所検索ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
165	解析	空間	集計	指定レイヤ同士を空間演算して、図形を抽出できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
166			属性	集計	指定レイヤの属性値を集計し、その結果をCSV形式で出力できる。	1. 対応可、2. 対応不可		
167			選択	フィルタ	指定レイヤに対して条件フィルタを設定できる。	1. 対応可、2. 対応不可		
168				新規	抽出結果から新規にレイヤ作成ができる。	1. 対応可、2. 対応不可		
169				更新	作成したレイヤを更新できる。	1. 対応可、2. 対応不可		
170		バッファ	フィルタ	指定レイヤに対して条件フィルタを設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
171				新規	抽出結果から新規にレイヤ作成ができる。	1. 対応可、2. 対応不可		
172				更新	作成レイヤを更新できる。	1. 対応可、2. 対応不可		
173		空間交差	フィルタ	指定レイヤに対して条件フィルタを設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
174				新規	抽出結果から新規にレイヤ作成ができる。	1. 対応可、2. 対応不可		
175				更新	作成レイヤを更新できる。	1. 対応可、2. 対応不可		
176		空間抽出	フィルタ	指定レイヤに対して条件フィルタを設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
177				新規	抽出結果から新規にレイヤ作成ができる。	1. 対応可、2. 対応不可		
178				更新	作成レイヤを更新できる。	1. 対応可、2. 対応不可		
179		ネットワーク解析	ルート検索機能	始点と終点を指定し、ルートを検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
180			最寄り検索機能	指定した地点の最寄情報を検索できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
181			到達圏検索機能	指定した地点から特定の時間内に到達できる圏内を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		

基本機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
182	その他	お知らせ(アナウンス)	お知らせ(アナウンス)機能	お知らせ(アナウンス)情報を表示・追加・編集・削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
183		ヘルプ	ヘルプ	オンライン上でヘルプを表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
184			システム情報	バージョン情報等を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
185			ログイン情報	ログインユーザ名を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
186			ユーザ情報変更	ログインユーザのパスワードを変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
187		URLフィルタ	URLフィルタ	ラスタデータを直接参照できないようにする。		1. 対応可、2. 対応不可		
188	ユーザ管理	ユーザ認証	ID、パスワードによる認証	ユーザIDとパスワードによりシステム利用者を認証できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
189			パスワード変更	パスワードを変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
190			システム管理グループの指定	ユーザグループの上位グループとして、システム管理グループを指定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
191	システム管理者	新規登録	新規登録	システム管理者を登録できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
192		検索・編集	検索・編集	登録済みシステム管理者の検索および設定変更ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
193			削除	登録済みシステム管理者を削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
194	グループ・ユーザ管理	ユーザ管理	新規ユーザ登録	新規利用ユーザを作成できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
195			管理者設定	ユーザに対して、管理者・責任者権限の割当てができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
196			検索・編集	作成済みユーザ、グループの検索および設定の変更ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		
197			削除	作成済みユーザ、グループを削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
198		グループ管理	新規グループ登録	新規グループを作成し、ユーザを割当てることができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
199			検索・編集	作成済みユーザ、グループの検索および設定の変更ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
200			削除	作成済みユーザ、グループを削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
201			親グループの設定	グループとグループとで親子関係を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
202			システム管理グループの指定	ユーザグループの上位グループとしてシステム管理グループを指定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
203		入出力	一括エクスポート	ユーザ、グループ情報をファイルへ出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
204			一括インポート	ユーザ、グループ情報が定義されたファイルをインポートし、一括更新できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
205	データ管理	データソース管理	新規作成	新規データソースを作成できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
206			検索・編集	作成済みデータソースの検索および設定の変更ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
207			権限設定	全て、または特定のグループまたはユーザに対して参照・編集の権限を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
208			削除	作成済みデータソースを削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
209		レイヤ管理	新規作成	新規レイヤを作成できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
210			検索・編集	作成済みレイヤを検索し設定を変更できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
211			権限設定	全て、または特定のグループまたはユーザに対して参照・編集の権限を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
212			削除	作成済みレイヤを削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		○
213		ユーザレイヤ	ユーザレイヤ申請一覧表示	ユーザレイヤ申請の一覧を表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
214			公開	公開申請されたレイヤを別ユーザが公開承認/否認できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
215		索引図管理		索引図として表示するマップを設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
216	機能権限管理	ユーザ機能管理	新規登録	グループまたはユーザごとに利用可能な機能を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
217			データインポート権限	レイヤ単位でデータインポート機能の利用を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
218			データエクスポート権限	レイヤ単位でデータエクスポート機能の利用を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
219			検索・編集	登録済みの設定の一覧表示と内容の変更ができる。		1. 対応可、2. 対応不可		

基本機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
220			削除	登録済みの設定を削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
221	ログ	ログ出力	編集ログ	編集記録を抽出、出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
222			出力ログ	出力記録を抽出、出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
223			入力ログ	入力記録を抽出、出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
224			地図表示ログ	地図表示記録を抽出、出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
225			機能ログ機能	利用記録を抽出、出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
226			検索ログ	記録を抽出、出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
227			エラーログ	エラーログを抽出、出力できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
228		ログ検索	検索条件設定	操作ログの検索条件を設定できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
229			一覧表示	抽出された操作ログを一覧表示できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
230			CSV出力	一覧表示された操作ログをCSV形式でダウンロードできる。		1. 対応可、2. 対応不可		
231		ログ管理	ログ削除機能	収集されたログを削除できる。		1. 対応可、2. 対応不可		
232	窓口閲覧	操作	検索・印刷	市民公開用のデータ(下水道台帳・供用開始区域・整備計画図等)を用意し、検索、閲覧、印刷できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○

下水道機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
233	管路施設(検索・参照・保存)	検索	住所検索	指定した住所の位置を表示できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
234			目録物検索	指定した目録物名の位置を表示できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
234			地番検索	指定した地番の位置を表示できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
235			条件検索	指定レイヤの属性項目に対して、条件を設定し検索できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
235			検索結果出力	検索結果の一覧を(条件を絞って)データ(CSVもしくはExcel形式)出力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
236			CSV検索	CSVデータを読み込んで検索ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
236			検索条件の保存・呼出	検索条件の保存、呼出ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
237			検索結果バッファ強調表示	検索結果に対して強調表示の設定、表示ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
237			土被り検索	任意箇所、指定箇所の土被りの数値を表示できること		1. 対応可、2. 対応不可		○
238		参照・表示	個別参照	人孔、管渠、樹の図形又は表示属性をクリックして属性の参照ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
238			個別参照(ファイリング)	人孔、管渠、樹の画像データの登録、参照ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
239			切替表示	MAPの切替表示ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
239			3D表示機能	下水道管路施設を立体的に表示できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
240	管路施設(登録・編集)	人孔	人孔登録	人孔の登録ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
240			割込配置登録	登録済の管渠に人孔を割込みして登録できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
241			オフセット登録	オフセット数値(1点~4点)を元に登録できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
241			距離配置登録	下流人孔からの距離を登録できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
242			人孔注記移動	人孔注記を移動できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
242			人孔移動	人孔図形を移動できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
243			人孔オフセット	人孔オフセットの登録、削除、値編集、値移動ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
243		管渠	管渠登録	管渠登録ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
244			管渠注記移動	管渠注記を移動できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
244			管渠引き出し線	管渠引き出し線の追加、削除ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
245		公共樹取付管	樹取付管登録	樹取付管登録ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
245			通知距離登録	通知距離を入力して登録ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
246			樹登録	樹単独の登録ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
246			樹取付管移動	樹取付管図形を移動できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
247		属性	個別編集	人孔、管渠、樹の属性編集ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
247			属性一括更新	人孔、管渠、樹の属性が一括編集できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
248		削除	削除	人孔、管渠、樹の図形削除ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
248			一括削除	人孔、管渠、樹の図形削除が一括できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
249	管路施設(登録補助)	ラスト取込	ラスト取込	ラスト画像(JPG等)を取込み綁定等ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
249		登録補助	データ引継	キーとなる属性データが同じ施設を登録した際に引き継がれること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
250			自動計算機能	勾配、土被り、人孔深等の数値が自動で計算できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
250			undo/redo機能	下水道施設編集登録時に、操作を戻したり進めたりできること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
251		データチェック	ネットワーク検査(属性)	下水道施設の属性キーの関連性が保たれているかのチェックができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
251			ネットワーク検査(図形)	下水道施設図形の接続がされているかのチェックができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
252			コード属性検査	設定されている以外のコードがあるかチェックができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
252			管渠延長検査	図形上の管渠延長と属性上の管渠延長の差異をチェックできること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
253			管底高逆勾配検査	管渠間の管底高逆勾配がチェックできること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
253			管底高逆勾配検査(人孔間)	人孔間の管底高逆勾配がチェックできること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
254			土被り検査	土被りの異常数値のチェックができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
254			人孔深検査	人孔深の異常数値のチェックができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
255			エラー範囲設定	各種検査機能にエラー範囲の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
255			エラー除外設定	潰せないエラー等をOKエラーとして除外できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○

下水道機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
256			エラー出力	エラー一覧の出力ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
256	管路施設 (印刷・出力)	印刷	印刷設定	印刷する縮尺・用紙サイズ・用紙向きなどを設定できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
257	他機能でも印刷・出力できること		装飾設定	タイトル、方位、スケールバー、コメント、凡例など装飾を設定できること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
257			印刷プレビュー	印刷前にプレビュー画面で確認できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
258			自動分割印刷	地図上で指定した範囲を自動的に分割し、指定縮尺・サイズで印刷できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
258			指定図郭印刷	図郭を選択し、複数枚の図面を印刷できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
259			テンプレート印刷	テンプレートによるレイアウト印刷ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
259			プロッタ出力	大判プロッタで出力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
260		CAD出力	範囲指定出力	指定した範囲のCAD出力ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
260	管路施設 (その他)	縦横断面	縦断面作成	指定した施設の縦断面図が作成、印刷、CAD出力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
261			横断面作成	指定した箇所 (複数同時選択) の横断面図が作成、印刷、CAD出力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
261			平面・縦断面作成	指定した施設の縦断面図が作成でき、平面図の貼付ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
262		主題図	主題図作成	属性条件を元に主題図作成ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
262			表示設定	主題図の色、太さ、線種の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
263			条件保存・呼出し	設定した条件の保存と呼出しができること。		1. 対応可、2. 対応不可		

下水道機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
263		追跡	上下流追跡	任意の施設から上下流の追跡ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
264			追跡結果出力	上下流追跡した結果のデータをExcel形式で出力できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
264		統計	クロス集計	施設属性による縦・横軸の項目設定ができ、集計やデータ出力がExcel形式でできること。			1. 対応可、2. 対応不可	
265			クロス集計(範囲内)	指定した範囲を集計し、データをExcel形式で出力できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
265		コードテーブル	追加・編集・削除	コードテーブルの追加・編集・削除ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
266	排水設備	検索・参照	個別参照	排水設備・未接続データの参照ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
266			検索・集計	排水設備・未接続データの検索ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
267			検索・集計(条件入力)	排水設備・未接続データを条件指定して検索ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
267		図形(排水設備・未接続・家屋)	排水設備登録	排水設備の図形登録ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
268			接続追加登録	排水設備の図形について、属性一つに対し履歴を複数登録できること。また属性との関係はn/nで登録できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
268			接続削除登録	排水設備の図形削除ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
269			未接続情報登録	未接続情報の登録ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
269			家屋作成	新規の家屋が登録できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
270			家屋削除	作成した家屋データを削除できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
270			家屋着色	属性条件により家屋が着色できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
271			移動	排水設備・未接続図形の移動ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
271			削除	排水設備・未接続図形の削除ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
272		属性	個別属性編集	属性の追加、編集、削除ができること(図形との関係はn/n)。			1. 対応可、2. 対応不可	
272		世帯	世帯情報	マンション等複数世帯の世帯情報の登録、削除、編集ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
273		指定工事店	指定工事店	指定工事店の登録、削除、編集、停止ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
273			データ入出力	指定工事店データのExcel形式によるインポート・エクスポートができる。			1. 対応可、2. 対応不可	
274	維持管理(苦情・事故など)	検索・参照	個別参照	維持管理データの参照ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
274			検索・集計(条件入力)	維持管理データの検索ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
275			施設からの検索	施設から維持管理情報の検索ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
275		維持管理	維持管理登録	維持管理図形の登録(ライン、ポイント、ポリゴン)ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
276			維持管理編集	維持管理図形の編集、削除ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
276			維持管理属性編集	維持管理属性の追加、編集、削除ができること(図形との関係は1/n)。			1. 対応可、2. 対応不可	○
277			施設個別選択	登録した維持管理図形と施設との連携を個別に選択できること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
277			施設範囲選択	登録した維持管理図形と施設との連携を範囲入力して選択できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
278			施設外部ファイル選択	登録した維持管理図形と施設との連携を外部ファイルを取込んで選択できること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
278		出力	個別帳票作成	登録した維持管理情報から個別の帳票が作成及びExcel出力できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
279	事業管理(清掃・工事など)	検索・参照	個別参照	事業データの参照ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
279			検索・集計(条件入力)	事業データの検索ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
280			施設からの事業検索	施設から事業情報の検索ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
280		事業管理	事業登録	事業情報の登録ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
281			事業編集	事業情報の編集、削除ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
281			施設個別選択	登録した事業情報と施設との連携を個別に選択できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
282			施設範囲選択	登録した事業情報と施設との連携を範囲入力して選択できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
282			施設外部ファイル選択	登録した事業情報と施設との連携を外部ファイルを取込んで選択できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
283	ストックマネジメント対策	検索・参照	個別参照	ストックデータの参照ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
283			検索・集計(条件入力)	ストックデータの検索ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	○
284		TV調査票	調査票作成	TVカメラ対象施設の調査票をExcelで作成できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
284		TV調査	調査結果インポート	調査票のインポートができること。			1. 対応可、2. 対応不可	
285			調査結果個別入力	取込んだ調査票結果を個別入力できること。			1. 対応可、2. 対応不可	
285			調査結果編集	取込んだ調査票結果の編集ができること。			1. 対応可、2. 対応不可	

下水道機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
286		人孔点検調査票	調査票作成	対象施設の点検調査票をExcelで作成できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
286		人孔点検調査	調査結果インポート	調査票のインポートができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
287			調査結果個別入力	取込んだ調査票結果を個別入力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
287			調査結果編集	取込んだ調査票結果の編集ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
288		参照	個別参照(ファイリング)	調査結果の画像データが参照できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
288		リスク入力	個別入力	リスク情報を個別に入力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
289			範囲指定入力	リスク情報を範囲指定して入力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
289		設定	不良発生率	不良発生率の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
290			ランク	ランクの設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
290			緊急度	緊急度の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
291			健全度	健全度の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
291			原因(可能性)	原因(不具合が起きる可能性)の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
292			要因細目(可能性)	要因細目(不具合が起きる可能性)の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
292			原因(影響度)	原因(不具合が起きた場合の影響度)の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
293			要因細目(影響度)	要因細目(不具合が起きた場合の影響度)の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		

下水道機能要件確認書

※『必須項目』欄が○となっている項目については、当市の必須要件になりますので、1項目でも「対応不可」にてご回答いただいた場合は、自動的に本プロポーザル失格とさせていただきます。あらかじめご了承ください。
 ※カスタマイズ・代替機能で対応する場合、または対応可能であるがシステムのパフォーマンスに影響する場合は備考欄に記載してください。

地理情報システム(下水道情報管理)								
No	大項目	中項目	小項目	質問事項	回答欄	回答方法	備考欄(回答に対し、一部例外や補足等がある場合に追記してください)	必須
293		データ	緊急度計算	更新した情報を元に緊急度の計算ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
294			リスク再設定	更新した情報を元にリスクの計算ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
294		出力	LCC(総費用)算定用	LCC算定用のデータ出力ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
295	改築需要算定	LCC算定機能	設定	健全度予測、更新費用等の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
295			インポート	緊急度、健全度情報のインポートができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
296			改築情報結果出力	改築情報の結果をシナリオ別に出力できること(単純改築、緊急度Ⅰ・Ⅱの改築、緊急度Ⅰのみの改築、予算制約による改築)。		1. 対応可、2. 対応不可		
296			出力	シナリオ間の比較ができるように出力が行えること。		1. 対応可、2. 対応不可		
297	資産管理	検索	検索・集計(条件入力)	固定資産情報の検索ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		○
297		固定資産	固定資産情報	資産情報の参照が工事単位及び下水道施設単位(人孔、管渠、樹取付管)で行えること。		1. 対応可、2. 対応不可		
298			資産情報登録	資産情報の登録(仮登録)ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
298			資産情報編集	資産情報の編集、削除ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
299			資産情報出力	資産情報をCSV形式でデータ出力ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
299		除却	除却	資産情報の除却、一部除却が図形からも属性からもできること。		1. 対応可、2. 対応不可		
300			除却取消し	資産情報の除却、一部除却の取消しが図形からも属性からもできること。		1. 対応可、2. 対応不可		
300		連携	連携	下水道施設と資産情報の連携ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
301		出力	帳票出力	固定資産台帳、固定資産明細表、長期前受金明細表、財源別固定資産明細表(明細、総括)等の出力ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
301	BCP(被災調査)	検索	検索	人孔、管渠の被災情報検索ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
302		出力	被災調査図出力	被災調査用の調査図出力ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
302			被災調査票出力	被災調査票の出力ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
303		被災調査票	調査結果インポート	調査票から調査結果がインポートができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
303		参照	個別参照	調査結果の参照ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
304		画像取込	GPS画像取込	座標情報を記録した画像の取込みができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
304			GPS画像表示	取込んだ画像データを地図上で画面表示できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
305	設備台帳	設定	分類設定	「施設」「設備」「機器」に対する「大項目」「中項目」「小項目」の設定ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
305			コード設定	設備台帳データをコードで管理できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
306			表示画像設定	「施設」「設備」「機器」に対する表示画像を設定できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
306			データインポート	Excel出力した設備台帳データをインポートできること。		1. 対応可、2. 対応不可		
307		検索・参照	個別参照	設備台帳データの参照ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
307			個別参照(ファイリング)	設備台帳画像データの登録、参照ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
308			汎用検索	設備台帳台帳データの検索ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
308			仕様検索	機器の属性による検索ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
309			維持管理履歴検索	維持管理情報の検索ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
309		登録	登録・編集	設備台帳データ(維持管理情報)の登録・編集ができること。		1. 対応可、2. 対応不可		
310		データ出力	出力	設備台帳データリストをExcel形式で出力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
310			台帳出力	設備台帳データを帳票で出力できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
311		連携	連携	GISから施設/設備の検索を行い、設備台帳を表示できること。		1. 対応可、2. 対応不可		
311	下水道台帳・整備計画図・供用開始区域等のインターネット閲覧	検索	検索	町田市の市民公開用GISに搭載するためのデータを作成できること。		1. 対応可、3. 対応不可		