

瑞穂市上下水道台帳管理システム再構築業務

参考資料

平成30年8月

岐阜県瑞穂市環境水道部

目次

瑞穂市既存上水道GISデータ定義書	1
瑞穂市既存下水道GISデータ定義書	8
水道料金システム出力データレイアウト表	22
閉栓・開栓管理システム画面コピー	23

瑞穂市仕様

テーブル名		T_上水_メーター									
内容											
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ	水道料金データ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし					
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり					
3	ParentID	長整数型		0	FALSE	重複あり		給水管KeyID番号			
4	図面番号	文字型	50		FALSE		FALSE				
5	写真番号	文字型	50		FALSE		FALSE				
6	受水槽設置位置	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択メーター受水槽設置位置	
7	受水槽構造	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択メーター受水槽構造	
8	受水槽材質	文字型	50		FALSE		FALSE			○ M_選択メーター受水槽材質	
9	受水槽容量	倍精度型			FALSE					○ M_桁数	
10	受水槽槽数	長整数型			FALSE					M_桁数	
11	受水槽後給水方式	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択メーター受水槽後給水方	
12	受水槽管理責任者	文字型	50		FALSE		FALSE				
13	受水槽管理連絡先	文字型	50		FALSE		FALSE				

テーブル名		T_上水_メーター詳細									
内容											
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ	水道料金データ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし					
2	ParentID	長整数型			FALSE	重複あり		メーター親番号			
3	EmployerID	長整数型			FALSE			使用者KeyID番号			
4	水道番号	文字型	10		FALSE	重複あり	FALSE		○		水道番号
5	道順番号	文字型	10		FALSE	重複あり	FALSE				道順番号
6	所有者	文字型	50		FALSE		FALSE		○		所有者氏名漢字
7	所有者フリガナ	文字型	50		FALSE		FALSE				所有者氏名カナ
8	所有者宛名キー	文字型	10		FALSE		FALSE				所有者宛名キー
9	所有者郵便番号	文字型	10		FALSE		FALSE				所有者郵便番号
10	所有者住所	文字型	255		FALSE		FALSE		○		所有者住所
11	所有者住所方書	文字型	255		FALSE		FALSE		○		所有者住所方書
12	設置先住所	文字型	255		FALSE	重複あり	FALSE		○		設置先住所
13	設置番号	文字型	10		FALSE		FALSE				
14	量水器番号	文字型	50		FALSE		FALSE		○		量水器番号
15	量水器種類	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択メーター量水器種類	
16	量水器口径	長整数型			FALSE					M_選択メーター量水器口径	口径
17	検針区分	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択メーター検針区分	
18	量水器位置1	文字型	4		FALSE		FALSE			M_選択メーター量水器位置	メータ位置1
19	量水器位置2	文字型	4		FALSE		FALSE			M_選択メーター量水器位置	メータ位置2
20	量水器位置3	文字型	4		FALSE		FALSE			M_選択メーター量水器位置	メータ位置3
21	量水器状態	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択メーター量水器状態	
22	水道コード	文字型	10		FALSE		FALSE			M_選択メーター水道コード	水道コード
23	用途コード	文字型	10		FALSE		FALSE			M_選択メーター用途コード	用途コード
24	取付日	長整数型			FALSE						取付年月日
25	取替日	長整数型			FALSE						
26	開栓日	長整数型			FALSE				○		開始年月日
27	中止日	長整数型			FALSE				○		中止年月日
28	量水器検定期限	長整数型			FALSE				○		検満年月
29	量水器指示数	長整数型			FALSE				○		
30	給水方式	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択メーター給水方式	
31	使用水量	倍精度型			FALSE					M_桁数	
32	使用開始日	長整数型			FALSE				○		
33	冊番	文字型	50		FALSE		FALSE		○		
34	検針カード	文字型	50		FALSE		FALSE		○		
35	申請図	文字型	50		FALSE		FALSE		○		
36	開栓閉栓状況	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択メーター開栓閉栓状況	形態区分
37	開始届日	長整数型			FALSE				○		
38	中止届日	長整数型			FALSE				○		
39	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域	
40	備考	文字型	255		FALSE		FALSE				
41	受付日	長整数型			FALSE				○		
42	受付番号	文字型	50		FALSE		FALSE		○		
43	完成検査日	長整数型			FALSE						
44	工事種別	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択メーター工事種別	
45	指定工事店名	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択メーター指定工事店名	
46	給水工事主任技術者名	文字型	50		FALSE		FALSE		○		

瑞穂市仕様

テーブル名		T_上水_使用者									
内 容		家屋作成時に入力									
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ	水道料金データ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし					
2	ParentID	長整数型			FALSE	重複あり		排水設備(家屋)KeyID番号			
3	使用者	文字型	50		FALSE		FALSE		○		使用者氏名漢字
4	使用者フリガナ	文字型	50		FALSE		FALSE				使用者氏名カナ
5	使用者郵便番号	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択郵便番号	使用者郵便番号
6	使用者住所	文字型	255		FALSE		FALSE		○		使用者住所
7	使用者方書	文字型	255		FALSE		FALSE				使用者方書
8	TEL市外	文字型	6		FALSE		FALSE				TEL市外
9	TEL市内	文字型	4		FALSE		FALSE				TEL市内
10	TEL番号	文字型	4		FALSE		FALSE				TEL番号
11	TEL内線	文字型	4		FALSE		FALSE				TEL内線
12	使用者宛名キー	文字型	10		FALSE		FALSE				使用者宛名キー

テーブル名		T_上水_給水管									
内 容											
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ	
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし					
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		T_施設BLOB番号			
3	ParentID	長整数型			FALSE			管路KeyID番号			
4	管種	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択給水管管種	
5	管径	長整数型			FALSE				○	M_選択給水管口径	
6	用途	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管用途	
7	布設日	長整数型			FALSE						
8	図面番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE				
9	写真番号	文字型	50		FALSE		FALSE				
10	維持管理者	文字型	50		FALSE		FALSE				
11	分岐方法	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管分岐方法	
12	形態	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管形態	
13	継手形式	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管継手形式	
14	延長	倍精度型			FALSE					M_桁数	
15	止水栓設置位置1	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管止水栓設置位置	
16	止水栓設置位置2	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管止水栓設置位置	
17	止水栓口径1	長整数型			FALSE					M_選択給水管止水栓口径	
18	止水栓口径2	長整数型			FALSE					M_選択給水管止水栓口径	
19	止水栓種類1	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管止水栓種類	
20	止水栓種類2	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水管止水栓種類	
21	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域	

瑞穂市仕様

テーブル名		T_排水設備								
内 容		下水と共有するため下水用テーブルと一本化(家屋図形BLOBデータと連携する)								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE					
2	BlobID	長整数型			FALSE			T_家屋BLOB		
3	受付番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
4	申請者郵便番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
5	申請者住所	文字型	50		FALSE		FALSE			
6	申請者フリガナ	文字型	50		FALSE		FALSE			
7	申請者氏名	文字型	50		FALSE		FALSE			
8	施工場所郵便番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
9	施工場所	文字型	50		FALSE		FALSE			
10	建物名称	文字型	50		FALSE		FALSE		○	
11	建物所有者氏名	文字型	50		FALSE		FALSE		○	
12	建物所有者氏名フリガナ	文字型	50		FALSE		FALSE			
13	建物郵便番号	文字型	10		FALSE		FALSE		○	M_選択郵便番号
14	建物所在地	文字型	255		FALSE		FALSE		○	
15	建物戸数	長整数型			FALSE					M_桁数
16	建地下水区分	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択建地下水区分
17	建物使用目的	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択建物使用目的
18	建物給水方法	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択建物給水方法
19	建物自己水源	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択建物自己水源
20	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域
21	建物種別	文字型	50		FALSE		FALSE			
22	水道番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
23	道順	文字型	255		FALSE		FALSE			
24	宛番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
25	通知書番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
26	世帯番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
27	その他1	文字型	255		FALSE		FALSE			
28	その他2	文字型	255		FALSE		FALSE			
29	利用者数	長整数型			FALSE					
30	使用水種類	文字型	50		FALSE		FALSE			
31	井戸メータ有無	文字型	10		FALSE		FALSE			
32	井戸メータ口径	長整数型			FALSE					
33	井戸メータ型番	文字型	50		FALSE		FALSE			
34	井戸メータ検定期限	長整数型			FALSE					
35	減水メータ有無	文字型	10		FALSE		FALSE			
36	減水メータ個数	長整数型			FALSE					
37	減水メータ使用用途	文字型	50		FALSE		FALSE			
38	減水メータ口径	文字型	50		FALSE		FALSE			
39	減水メータ型番番号上段	文字型	50		FALSE		FALSE			
40	減水メータ型番番号下段	文字型	50		FALSE		FALSE			
41	減水メータ検定期限	長整数型			FALSE					
42	工事種別	文字型	50		FALSE		FALSE			
43	施工業者	文字型	255		FALSE		FALSE			
44	申請日	長整数型			FALSE					
45	確認通知日	長整数型			FALSE					
46	着手日	長整数型			FALSE					
47	完成届出日	長整数型			FALSE					
48	完成検査日	長整数型			FALSE					
49	検査済証番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
50	利用開始日	長整数型			FALSE					
51	浄化槽廃止日	長整数型			FALSE					
52	分担金納入日	長整数型			FALSE					
53	改造助成金	文字型	10		FALSE		FALSE			
54	融資あつ旋	文字型	10		FALSE		FALSE			
55	接続状況	文字型	20		FALSE		FALSE			
56	助成金_申請日	長整数型			FALSE					
57	助成金_決定通知日	長整数型			FALSE					
58	助成金_請求日	長整数型			FALSE					
59	助成金_承認番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
60	取扱金融機関	文字型	255		FALSE		FALSE			
61	あつ旋金額	長整数型			FALSE					
62	あつ旋日	長整数型			FALSE					

←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用
 ←上水で使用

瑞穂市仕様

テーブル名		T_上水_管路								
内 容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし				
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複なし				
3	配水管番号	文字型	50		FALSE		FALSE		○	
4	管種	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択管路管種
5	管径	長整数型			FALSE				○	M_選択管路管径
6	継手	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択管路継手
7	配水系統	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路配水系統
8	延長	倍精度型			FALSE				○	M_桁数
9	資産管理延長	倍精度型			FALSE				○	M_桁数
10	用途	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路用途
11	埋設深度	倍精度型			FALSE				○	M_桁数
12	工事番号	文字型	50		FALSE		FALSE		○	
13	供用開始日	長整数型			FALSE				○	
14	布設年度	長整数型			FALSE				○	
15	取得価格	長整数型			FALSE				○	
16	図面番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
17	内面塗装	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路塗装
18	外面塗装	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路塗装
19	耐用年数	長整数型			FALSE					M_選択管路耐用年数
20	施工業者	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路施工業者
21	現道路管理者	文字型	50		FALSE		FALSE			
22	現占用許可者	文字型	50		FALSE		FALSE			
23	現道路許可番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
24	現道路許可日	長整数型			FALSE					
25	更正工事	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路更正工事
26	更正工事種類	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路更正工事種類
27	更正日	長整数型			FALSE					
28	改良工種	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路改良工種
29	改良日	長整数型			FALSE					
30	維持管理者	文字型	50		FALSE		FALSE			
31	寄付受理日	長整数型			FALSE					
32	備考	文字型	255		FALSE		TRUE			
33	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域

テーブル名		T_上水_消火栓								
内 容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし				
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複なし		T_施設 BLOB		
3	ParentID	長整数型			FALSE	重複あり		管路KeyID 番号		
4	消火栓番号	文字型	50		FALSE		FALSE		○	
5	消火栓口径	長整数型			FALSE				○	M_選択消火栓口径
6	消火栓形式	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択消火栓形式
7	栓室	文字型	50		FALSE		FALSE			
8	設置年度	長整数型			FALSE					
9	供用開始日	長整数型			FALSE					
10	図面番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
11	写真番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
12	材質	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択消火栓材質
13	処理区分	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択消火栓処理区分
14	消防署管理番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
15	補修弁	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択消火栓補修弁
16	本管口径	長整数型			FALSE					M_選択消火栓本管口径
17	配水系統	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択消火栓配水系統
18	地盤高	倍精度型			FALSE					M_桁数
19	水圧1	倍精度型			FALSE					M_桁数
20	水圧2	倍精度型			FALSE					M_桁数
21	耐用年数	長整数型			FALSE					M_選択消火栓耐用年数
22	維持管理者	文字型	50		FALSE		FALSE			
23	工事番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
24	T字管形状	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択消火栓T字管形状
25	特記事項	メモ型			FALSE		FALSE			
26	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域

瑞穂市仕様

テーブル名		T_上水_弁								
内容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし				
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複なし		T_施設BLOB		
3	ParentID	長整数型			FALSE	重複あり		管路KeyID番号		
4	弁栓類番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE		○	
5	管径	長整数型			FALSE				○	M_選択弁管径
6	弁栓種類	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択弁栓種類
7	材質	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択弁材質
8	形状	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択弁形状
9	深度	倍精度型			FALSE					M_桁数
10	設置年度	長整数型			FALSE				○	
11	供用開始日	長整数型			FALSE				○	
12	図面番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE			
13	写真番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE			
14	回転数	長整数型			FALSE					M_桁数
15	開度	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁開度
16	開閉方向	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁開閉方向
17	操作日	長整数型			FALSE					
18	処理区分	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁処理区分
19	耐用年数	長整数型			FALSE					M_選択弁耐用年数
20	一次水圧	倍精度型			FALSE					M_桁数
21	二次水圧	倍精度型			FALSE					M_桁数
22	排水	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁排水
23	維持管理者	文字型	50		FALSE		FALSE			
24	工事番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE			
25	管用途	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁管用途
26	弁軸方向	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁弁軸方向
27	塗装種別	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁塗装種別
28	バイパス弁有無	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁バイパス弁有無
29	製造会社	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁製造会社
30	製造日	長整数型			FALSE					
31	最新整備日	長整数型			FALSE					
32	弁振れ止有無	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁弁振れ止有無
33	弁トルク測定値	倍精度型			FALSE					M_桁数
34	弁回転方向	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁弁回転方向
35	弁スピンドル深さ	倍精度型			FALSE					M_桁数
36	鉄蓋種別	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択弁鉄蓋種別
37	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域

テーブル名		T_上水_水管橋								
内容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	NDEX	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし				
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複なし		T_施設BLOB		
3	水管橋番号	文字型	50		FALSE		FALSE		○	
4	水管橋名称	文字型	255		FALSE		FALSE		○	
5	水管橋種別	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択水管橋種別
6	管種	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択水管橋管種
7	継手	文字型	50		FALSE		FALSE		○	M_選択水管橋継手
8	管径	長整数型			FALSE				○	M_選択水管橋管径
9	橋長	倍精度型			FALSE				○	M_桁数
10	資産管理橋長	倍精度型			FALSE				○	M_桁数
11	所在地	文字型	255		FALSE		FALSE		○	
12	河川名称	文字型	255		FALSE		FALSE		○	
13	架設年度	長整数型			FALSE				○	
14	供用開始日	長整数型			FALSE				○	
15	図面番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
16	写真番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
17	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域

瑞穂市仕様

テーブル名		T_上水_貯水槽								
内 容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	N D E X	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし				
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複なし		T_施設BLOB		
3	貯水槽番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE			
4	種類	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択貯水槽種類
5	管種	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択管路管種
6	管径	長整数型			FALSE					M_選択管路管径
7	容量	倍精度型			FALSE					M_桁数
8	施工年度	長整数型			FALSE					
9	水道連結	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択貯水槽水道連結
10	図面番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
11	写真番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
12	給水区域	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択給水区域

テーブル名		T_上水_苦情処理								
内 容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	N D E X	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし				
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複なし				
3	処理番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
4	発生日	長整数型			FALSE					
5	通報者	文字型	50		FALSE		FALSE			
6	内容	文字型	50		FALSE		FALSE			
7	箇所	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択苦情処理箇所
8	担当者	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択苦情処理担当者
9	担当者	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択苦情処理担当者
10	処理状況	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択苦情処理処理状況
11	処理日	長整数型			FALSE					
12	修理材質	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択苦情処理修理材質
13	分類	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択苦情処理分類
14	原因	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択苦情処理原因
15	特記事項	メモ型			FALSE		FALSE			

テーブル名		T_上水_工事台帳								
内 容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	N D E X	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複				
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複				
3	種類	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択工事台帳種類
4	工事番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
5	工事名称	文字型	50		FALSE		FALSE			
6	工事場所	文字型	50		FALSE		FALSE			
7	開始日	長整数			FALSE					
8	終了日	長整数			FALSE					
9	備況	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択工事台帳備況
#	請求金額	長整数			FALSE					M_桁数
#	業者名	文字型	50		FALSE		FALSE			M_選択工事台帳業者名
#	電話番号	文字型	50		FALSE		FALSE			
#	特記事項	メモ型			FALSE		FALSE			

瑞穂市仕様

テーブル名		T_上水_事故								
内容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	N D E X	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複				
2	ObjectType	長整数型			FALSE	重複		101(管路)		
3	ParentID	長整数型			FALSE	重複		管路KeyID番号		
4	事故日	長整数型			FALSE					
5	担当者	文字型	50		FALSE		FALSE			
6	発生箇所	文字型	50		FALSE		FALSE			
7	発生原因	メモ型			FALSE		FALSE			
8	修繕内容	メモ型			FALSE		FALSE			

テーブル名		T_上水_補修履歴								
内容										
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	N D E X	空文字許可	説明	仕様書	参照マスタ
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複				
2	ObjectType	長整数型			FALSE	重複なし		101(管路)、 102(弁)、 103(消火栓)、 104(給水管)		
3	ParentID	長整数型			FALSE	重複なし		管路、弁、 消火栓、給水管、 メーターの各KeyID番号		
4	補修日	長整数型			FALSE					
5	補修担当者	文字型	50		FALSE		FALSE			
6	補修内容	メモ型			FALSE		FALSE			

テーブル名		T_24条関連施設						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	施設を特定するための番号
5	種別	文字型	20		FALSE		FALSE	設置された施設の種別
6	設置業者名	文字型	50		FALSE		FALSE	設置事業者の名称
7	設置年月	長整数型			FALSE			設置された年月
8	貸出先業者名	文字型	50		FALSE		FALSE	貸出先事業者の名称
9	貸出年月	長整数型			FALSE			貸出された年月
#	断面形状	文字型	20		FALSE		FALSE	設置した施設の横断面形状
#	幅	長整数型			FALSE			設置した施設の幅
#	高さ	長整数型			FALSE			設置した施設の高さ
#	材質	文字型	20		FALSE		FALSE	設置した施設の材質
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名		T_NODE_雨水						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	ObjectType	長整数型			FALSE	重複なし		オブジェクトコード
3	TableName	文字型	50		FALSE		FALSE	施設の属性テーブルの名称
4	Item Key	長整数型			FALSE	重複なし		施設のKeyID
5	UpdateFlag	長整数型		0	FALSE			更新時専用のカラム通常はNULL

テーブル名		T_NODE_汚水						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	ObjectType	長整数型			FALSE	重複なし		オブジェクトコード
3	TableName	文字型	50		FALSE		FALSE	施設の属性テーブルの名称
4	Item Key	長整数型			FALSE	重複なし		施設のKeyID
5	UpdateFlag	長整数型		0	FALSE			更新時専用のカラム通常はNULL

テーブル名		T_グレーティング						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE			Blobの図形ID
3	施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	グレーティングを特定するための番号
4	寸法	文字型	5		FALSE		FALSE	グレーティングの内径
5	蓋材質	文字型	20		FALSE		FALSE	グレーティングを構成する素材

テーブル名		T_ポンプ施設						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE			Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を特定するための番号
5	幹枝区分	文字型	10		FALSE		FALSE	施設が幹線か枝線を区分する
6	地盤高	倍精度型			FALSE			施設所在地の標高
7	竣工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
8	竣工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
9	施設名称	文字型	50		FALSE		FALSE	施設の名称
#	下水道区分	文字型	50		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
#	設置場所住所	文字型	255		FALSE		FALSE	施設が設置されている住所
#	工事番号	文字型	20		FALSE		FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	敷地面積	倍精度型			FALSE			施設の敷地面積
#	光ファイバー有無	文字型	1		FALSE		FALSE	施設内に設置されている光ファイバーの有無
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_マンホール						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字 許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	ConstructionID	長整数型		0	FALSE	重複あり		工事台帳のKeyID
4	SenyouID	長整数型		0	FALSE	重複あり		道路_河川占用のKeyID
5	FrameNo	文字型	50		FALSE		FALSE	図面番号
6	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
7	施設番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	施設を特定するための番号
8	幹枝区分	文字型	10		FALSE		FALSE	幹線上の施設か枝線上の施設かを区分する
9	地盤高	倍精度型			FALSE			施設の標高
#	種別	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の種類
#	材質	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を構成する素材
#	深さ	倍精度型			FALSE			地表面から施設下流側底面までの深さ
#	寸法_長辺	長整数型			FALSE			施設の大きさ(長辺)
#	寸法_短辺	長整数型			FALSE			施設の大きさ(短辺)
#	処理区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理区域の名称
#	処理分区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理分区域の名称
#	排水区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する排水区域の名称
#	竣工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
#	竣工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
#	下水道区分	文字型	20		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
#	機能	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の機能
#	設置場所住所	文字型	255		FALSE		FALSE	施設が設置されている住所
#	道路種別	文字型	20		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の種類
#	道路管理者	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の管理者
#	基礎	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の破損、沈下を防止することを目的とした基礎
#	舗装種別	文字型	20		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の舗装種別
#	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	設置方法	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の設置工事において採られた方法
#	工事番号	文字型	50		FALSE	重複あり	TRUE	工事管理のため管理者が定める番号
#	工事名称	文字型	50		FALSE		TRUE	工事管理のため管理者が定める名称
#	マンホール蓋形状	文字型	20		FALSE		TRUE	マンホール蓋の形状
#	マンホール蓋機能	文字型	20		FALSE		FALSE	マンホール蓋の機能
#	マンホール蓋材質	文字型	20		FALSE		FALSE	マンホール蓋を構成する素材
#	上部高	倍精度型			FALSE			マンホール上部(斜壁・直壁)の高さ
#	壁高	倍精度型			FALSE			マンホール下部(壁立上り工)の高さ
#	流域下水道	文字型	1		FALSE		FALSE	流域下水道の名称
#	浸透有無	文字型	1		FALSE		FALSE	雨水を地下に浸透させる機能の有無
#	マンホールポンプユニット	文字型	1		FALSE		FALSE	汚水を揚水または圧送するマンホールタイプのポンプ
#	真空弁ユニット	文字型	1		FALSE		FALSE	真空式下水道に用いられる弁ユニットの有無
#	グライダポンプユニット	文字型	1		FALSE		FALSE	小規模な破碎機付圧送ポンプユニットの有無
#	光ファイバー	文字型	1		FALSE		FALSE	施設内に設置されている光ファイバーの有無
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	
#	Draw Code	文字型	50		FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_リフト						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字 許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	施設を特定するための番号
5	下水道区分	文字型	20		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
6	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
7	地盤高	倍精度型			FALSE			施設所在地の標高
8	竣工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
9	竣工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
#	工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名		T_家屋						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	所在郵便番号	文字型	8		FALSE	重複あり	FALSE	家屋所在地の郵便番号
4	所在地	文字型	255		FALSE		FALSE	家屋所在地の住所
5	家屋調査番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	固定資産の家屋調査番号
6	建物名称	文字型	50		FALSE		FALSE	建物の名称
7	家屋種類コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
8	家屋種類	文字型	50		FALSE		FALSE	
9	家屋構造コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	家屋構造	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	供用開始日	長整数型			FALSE			
#	申請者郵便番号	文字型	8		FALSE	重複あり	FALSE	
#	申請者住所	文字型	255		FALSE		FALSE	
#	設置郵便番号	文字型	8		FALSE	重複あり	FALSE	
#	設置場所	文字型	255		FALSE		FALSE	
#	申請者名	文字型	15		FALSE		FALSE	
#	使用者名	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	処理分区コード	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	処理分区	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	承認番号本番	文字型	20		FALSE		FALSE	
#	承認番号枝番	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	管理番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	
#	申請年月日	長整数型			FALSE			
#	承認年月日	長整数型			FALSE			
#	完了予定年月日	長整数型			FALSE			
#	完了年月日	長整数型			FALSE			
#	検査年月日	長整数型			FALSE			
#	水栓番号コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	水栓番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	
#	施工業者コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	施工業者	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	資金区分コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	資金区分	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	工事区分コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	工事区分	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	家屋区分コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	家屋区分	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	戸数	長整数型		0	FALSE			
#	工事費	長整数型			FALSE			
#	申請区分コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	申請区分	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	種別コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	種別名	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	排水設備	文字型	20		FALSE		FALSE	
#	未水洗事由コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	未水洗事由	文字型	255		FALSE		FALSE	
#	改造意識コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	改造意識	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	私道助成コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	私道助成	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	便所の種類コード	文字型	5		FALSE		FALSE	
#	便所の種類	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	路線番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	
#	ラベル	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_管渠						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字 許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	SNodeID	長整数型			FALSE	重複あり		上流側に接続する図形のKeyID
4	ENodeID	長整数型			FALSE	重複あり		下流側に接続する図形のKeyID
5	ConstructionID	長整数型		0	FALSE	重複あり		接続管図形のKeyID
6	SenyouID	長整数型		0	FALSE	重複あり		
7	FrameNo	文字型	10		FALSE		TRUE	
8	管理区分	文字型	50		FALSE		TRUE	
9	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
#	幹枝区分	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が幹線か枝線を区分する
#	施設番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	管渠を特定するための番号
#	施工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
#	施工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
#	下水道区分	文字型	50		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
#	処理区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理区域の名称
#	処理分区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理分区域の名称
#	排水区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する排水区域の名称
#	図面番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	
#	管渠機能	文字型	20		FALSE		FALSE	下水の流下に対し管渠がもつ機能
#	管材質	文字型	20		FALSE		FALSE	管渠を構成する素材
#	断面形状	文字型	10		FALSE		FALSE	管渠の横断面形状
#	延長	倍精度型			FALSE			管渠両端に位置するマンホールの中心間の距離
#	管体延長	倍精度型		0	FALSE			
#	勾配	倍精度型			FALSE			管渠の傾きの度合い
#	上流管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から管きよの上流側内面下端までの深
#	下流管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から管きよの下流側内面下端までの深
#	設置場所住所	文字型	255		FALSE		FALSE	施設が設置されている住所
#	道路種別	文字型	20		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の種類
#	道路管理者	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の管理者
#	舗装種別	文字型	20		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の舗装種別
#	工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	工事名称	文字型	50		FALSE		FALSE	工事管理のため管理者が定める名称
#	供用開始年月日	長整数型			FALSE			施設の供用が開始された日付
#	幹線流域	文字型	20		FALSE		FALSE	下水が流入する幹線の名称
#	幹線名称	文字型	20		FALSE		FALSE	
#	工法	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の工事で採用した技術的方法
#	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	基礎	文字型	20		FALSE		FALSE	管体の破損、不同沈下を防止することを目的とした
#	流下方法	文字型	20		FALSE		FALSE	下水を流下させるにあたり、採られる方式
#	呼び径	文字型	50		FALSE		FALSE	管の内径を概略的に表す呼称
#	内法幅	倍精度型			FALSE			管渠の内側の幅
#	内法下幅	倍精度型			FALSE			管の内側下端の幅
#	内法高	倍精度型			FALSE			管の内側の高さ
#	外法高	倍精度型			FALSE			管の外側の高さ
#	管厚	倍精度型			FALSE			管の厚さ
#	管渠端末	文字型	20		FALSE		FALSE	管渠の下流端に存在する施設
#	鞆管材質	文字型	20		FALSE		FALSE	鞆管を構成する素材
#	管理引継年月日	長整数型			FALSE			現在の管理者へ引き継がれた年月日
#	上流土被り	倍精度型			FALSE			地表から管きよの上流側天端までの深さ
#	下流土被り	倍精度型			FALSE			地表から管きよの下流側天端までの深さ
#	浸透有無	文字型	1		FALSE		FALSE	雨水を地下に浸透させる機能の有無
#	副管有無	文字型	1		FALSE		FALSE	副管設置の有無
#	副管高	倍精度型			FALSE			副管の高さ
#	副管管径	倍精度型			FALSE			副管の口径
#	地先面積	倍精度型			FALSE			施設の排水区域の面積
#	光ファイバー	文字型	1		FALSE		FALSE	施設内に設置されている光ファイバーの有無
#	サービス管	長整数型			FALSE			
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	
#	Draw Code	文字型	50		FALSE		FALSE	

テーブル名		T_供用開始区域						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	Item ID	長整数型			FALSE	重複あり		図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	処理区	文字型	50		FALSE		TRUE	処理区域の名称
5	処理分区	文字型	50		FALSE		TRUE	処理分区域の名称
6	排水区	文字型	50		FALSE		TRUE	排水区域の名手筈
7	供用開始告示年月日	長整数型			FALSE			供用開始の告示日付
8	供用開始告示番号	文字型	50		FALSE	重複あり	TRUE	供用開始の告示番号
9	供用開始年月日	長整数型			FALSE			供用開始の日付
#	供用開始年度	長整数型			FALSE			供用開始の年度
#	面積	倍精度型			FALSE			区域の面積
#	工事件名	文字型	50		FALSE		FALSE	
#	路線番号	文字型	50		FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_公共枿						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字 許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	ConstructionID	長整数型		0	FALSE	重複あり		工事台帳のKeyID
4	SenyouID	長整数型		0	FALSE	重複あり		道路_河川占用のKeyID
5	FrameNo	文字型	50		FALSE		FALSE	図面番号
6	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
7	施設番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	公共ますを特定するための番号
8	幹枝区分	文字型	10		FALSE		FALSE	施設が幹線か枝線を区分する
9	施工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
#	施工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
#	下水道区分	文字型	50		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
#	処理区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理区域の名称
#	処理分区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理分区域の名称
#	排水区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する排水区域の名称
#	枿種別	文字型	20		FALSE		FALSE	ますの種別
#	枿深さ	倍精度型			FALSE			地表面からます底面までの深さ
#	枿形状	文字型	20		FALSE		FALSE	ますの形状
#	枿通加距離	倍精度型		0	FALSE			上流マンホールからの距離
#	設置場所住所	文字型	255		FALSE		FALSE	施設が設置されている住所
#	道路種別	文字型	20		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の種類
#	舗装種別	文字型	20		FALSE		TRUE	施設が存在する道路の舗装種別
#	工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	工事名称	文字型	50		FALSE		FALSE	工事管理のため管理者が定める名称
#	供用開始年月日	長整数型			FALSE			施設の供用が開始された日付
#	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	枿材質	文字型	20		FALSE		FALSE	ますを構成する素材
#	枿蓋種別	文字型	20		FALSE		FALSE	ます蓋の種別
#	枿蓋材質	文字型	20		FALSE		FALSE	ます蓋を構成する素材
#	管理引継年月日	長整数型			FALSE			現在の管理者へ引き継がれた年月日
#	浸透有無	文字型	1		FALSE		FALSE	雨水を地下に浸透させる機能の有無
#	真空弁ユニット有無	文字型	1		FALSE		FALSE	真空式下水道に用いられる弁ユニットの有無
#	グライダポンプ有無	文字型	1		FALSE		FALSE	小規模な破砕機付圧送ポンプユニットの有無
#	取付管施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	取付け管を特定するための番号
#	取付管竣工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
#	取付管竣工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
#	取付管管径	長整数型			FALSE			取付け管の内径
#	取付管材質	文字型	20		FALSE		FALSE	取付け管を構成する素材
#	取付管延長	倍精度型			FALSE			取付け管の長さ
#	取付管工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	取付管形状	文字型	20		FALSE		TRUE	取付け管の形状
#	取付管供用開始年月	長整数型			FALSE			施設の供用が開始された日付
#	取付管資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	取付管通加距離	倍精度型			FALSE			上流マンホールからの距離
#	取付管管理引継年月	長整数型			FALSE			現在の管理者へ引き継がれた年月日
#	取付管浸透有無	文字型	1		FALSE		FALSE	雨水を地下に浸透させる機能の有無
#	取付管光ファイバー有無	文字型	1		FALSE		FALSE	施設内に設置されている光ファイバーの有無
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	
#	Draw Code	文字型	50		FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_工事台帳						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	区分	文字型	10		FALSE		FALSE	
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	
4	処理区	文字型	50		FALSE		TRUE	
5	処理分区	文字型	50		FALSE		TRUE	
6	排水区	文字型	50		FALSE		TRUE	
7	施工年度	長整数型			FALSE			
8	工事番号	文字型	50		FALSE	重複あり	TRUE	
9	実施設計年度	長整数型			FALSE			
#	実施設計件名	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	委託業者	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	委託金額	長整数型			FALSE			
#	路線番号	文字型	50		FALSE	重複あり	TRUE	
#	工事件名	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	工事場所	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	請負業者	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	請負金額	長整数型			FALSE			
#	工期_開始	長整数型			FALSE			
#	工期_終了	長整数型			FALSE			
#	監督職員	文字型	20		FALSE		TRUE	
#	事業区分	文字型	10		FALSE		TRUE	
#	寄与行為	文字型	4		FALSE		TRUE	
#	寄与年月日	長整数型			FALSE			
#	使用可否	文字型	4		FALSE		TRUE	
#	完了届年月日	長整数型			FALSE			
#	引継書年月日	長整数型			FALSE			
#	供用開始年月日	長整数型			FALSE			
#	供用開始面積	十進型		0	FALSE			
#	備考	メモ型			FALSE		TRUE	

テーブル名 内 容		T_残置物件						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	残置物件を特定するための番号
5	残置種別	文字型	20		FALSE		FALSE	残置物件の種別
6	残置開始年月日	長整数型			FALSE			残置として管理され始めた年月日
7	残置理由	文字型	255		FALSE		FALSE	残置の理由
8	残置承認年月日	長整数型			FALSE			残置が承認された年月日
9	工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_指定工事店						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	倍精度型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	業者番号	文字型	50		FALSE	重複なし	FALSE	
3	区分	文字型	255		FALSE		FALSE	
4	業者名	文字型	255		FALSE		FALSE	
5	フリガナ	文字型	255		FALSE		FALSE	
6	住所	文字型	255		FALSE		FALSE	
7	電話番号	文字型	255		FALSE	重複あり	FALSE	

テーブル名 内 容		T_処理施設						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	施設を特定するための番号
5	地盤高	倍精度型			FALSE			施設所在地の標高
6	処理能力	倍精度型			FALSE			施設の下水処理能力(日最大)
7	処理方式	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の下水処理方式
8	供用開始日	長整数型			FALSE			施設が供用開始した日付
9	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_鞆管						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	鞆管を特定するための番号
5	施工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
6	施工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
7	下水道区分	文字型	20		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
8	鞆管内施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	鞆管内に存在する施設を特定するための番号
9	鞆管内管渠機能	文字型	20		FALSE		FALSE	鞆管内に存在する管きよがもつ機能
#	管材質	文字型	20		FALSE		FALSE	鞆管を構成する素材
#	断面形状	文字型	10		FALSE		FALSE	鞆管の横断面形状
#	内法幅	長整数型			FALSE			鞆管の内側の幅
#	延長	倍精度型			FALSE			鞆管の延長
#	上流側管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から鞆管の上流側内面下端までの深
#	下流側管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から鞆管の下流側内面下端までの深
#	工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	工法	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の工事で採用した技術的方法
#	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	内法高	長整数型			FALSE			管の内側の高さ
#	外法幅	長整数型			FALSE			管の外側の幅
#	外法高	長整数型			FALSE			管の外側の高さ
#	上流土被り	倍精度型			FALSE			地表から鞆管の上流側天端までの深さ
#	下流土被り	倍精度型			FALSE			地表から鞆管の下流側天端までの深さ
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_真空弁ユニット						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	ObjType	長整数型			FALSE			マンホール/公共樹の別:マンホール=102 公共樹
3	ParentID	長整数型			FALSE			マンホールまたは公共樹のKeyID
4	施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	真空弁ユニットを特定するための番号
5	格納先施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	付属先施設の施設番号
6	製造年月日	長整数型			FALSE			真空弁ユニットの製造年月日
7	竣工年度	長整数型			FALSE			真空弁ユニットの竣工年度
8	竣工年月日	長整数型			FALSE			真空弁ユニットの竣工年月日
9	シリアル番号	文字型	20		FALSE		FALSE	真空弁ユニットを特定するために製造過程で付与さ
#	メーカー名	文字型	50		FALSE		FALSE	製造メーカー名称
#	メーカー連絡先電話番号	文字型	20		FALSE		FALSE	製造メーカーの連絡先電話番号
#	工事番号	文字型	20		FALSE		FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_水管橋						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	50		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	50		FALSE	重複あり	FALSE	水管橋を特定するための番号
5	水管橋タイプ	文字型	50		FALSE		FALSE	
6	横断物件名	文字型	50		FALSE		FALSE	
7	延長	倍精度型		0	FALSE			マンホールとマンホールの中心間距離
8	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_接続管						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE			Blobの図形ID
3	SOBJType	長整数型			FALSE			
4	SNODEID	長整数型			FALSE			
5	EOBJType	長整数型			FALSE			
6	ENODEID	長整数型			FALSE			
7	施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	接続管を特定するための番号
8	施工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
9	施工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
#	下水道区分	文字型	50		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
#	処理区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理区域の名称
#	処理分区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する処理分区域の名称
#	排水区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する排水区域の名称
#	管渠機能	文字型	20		FALSE		FALSE	下水の流下に対し管きよがもつ機能
#	管材質	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を構成する素材
#	断面形状	文字型	10		FALSE		FALSE	施設の横断面形状
#	延長	倍精度型			FALSE			マンホールとマンホールの中心間の距離
#	勾配	倍精度型			FALSE			施設の傾きの度合い
#	上流管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から施設の上流側内面下端までの深
#	下流管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から施設の下流側内面下端までの深
#	設置場所住所	文字型	255		FALSE		FALSE	施設が設置されている住所
#	工事番号	文字型	20		FALSE		FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	供用開始年月日	長整数型			FALSE			施設の供用が開始された日付
#	幹線流域	文字型	20		FALSE		FALSE	
#	工法	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の工事で採用した技術的方法
#	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	基礎	文字型	20		FALSE		FALSE	管体の破損、不同沈下を防止することを目的とした
#	流下方法	文字型	20		FALSE		FALSE	下水を流下させるにあたり、採られる方式
#	呼び径	倍精度型			FALSE			管の内径を概略的に表す呼称
#	内法幅	倍精度型			FALSE			施設の内側の幅
#	内法下幅	倍精度型			FALSE			管の内側下端の幅
#	内法高	倍精度型			FALSE			管の内側の高さ
#	外法高	倍精度型			FALSE			管の外側の高さ
#	管厚	倍精度型			FALSE			管の厚さ
#	管渠端末	文字型	20		FALSE		FALSE	管きよの下流端に存在する施設
#	管渠材質	文字型	20		FALSE		FALSE	管渠を構成する素材
#	管理引継年月日	長整数型			FALSE			現在の管理者へ引き継がれた年月日
#	上流土被り	倍精度型			FALSE			地表から施設の上流側天端までの深さ
#	下流土被り	倍精度型			FALSE			地表から施設の下流側天端までの深さ
#	浸透有無	文字型	1		FALSE		FALSE	雨水を地下に浸透させる機能の有無
#	地先面積	倍精度型			FALSE			施設の排水区域の面積
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_接続管仕切弁						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE			Blobの図形ID
3	接続管仕切弁番号	文字型	20		FALSE		FALSE	接続管仕切弁を特定するための番号
4	施工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
5	施工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
6	下水道区分	文字型	50		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
7	設置場所住所	文字型	255		FALSE		FALSE	施設が設置されている住所
8	工事番号	文字型	20		FALSE		FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
9	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	格納先施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	弁が格納されている施設の番号
#	制御盤番号	文字型	20		FALSE		FALSE	制御盤の施設番号
#	弁種別	文字型	20		FALSE		FALSE	弁の種類
#	弁シリアル番号	文字型	20		FALSE		FALSE	弁を特定するために製造過程で付与された番号
#	メーカー名	文字型	50		FALSE		FALSE	製造メーカー名称
#	メーカー連絡先電話番号	文字型	20		FALSE		FALSE	製造メーカーの連絡先電話番号
#	弁室材料	文字型	20		FALSE		FALSE	弁室を構成する素材
#	弁室蓋材料	文字型	20		FALSE		FALSE	弁室蓋を構成する素材
#	弁室口径	文字型	10		FALSE		FALSE	弁室蓋の大きさ
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_接続情報						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	家屋Key	長整数型			FALSE			
3	樹Key	長整数型			FALSE			

テーブル名 内 容		T_側溝_区間						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE			Blobの図形ID
3	施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	側溝(区間)を特定するための番号
4	管材質	文字型	20		FALSE		FALSE	側溝を構成する素材
5	断面形状	文字型	20		FALSE		FALSE	側溝の横断面形状
6	上底	倍精度型			FALSE			側溝の内側の上幅
7	下底	倍精度型			FALSE			側溝の内側の下幅
8	高さ	倍精度型			FALSE			側溝の内側の高さ
9	延長	倍精度型			FALSE			側溝の距離
#	勾配	倍精度型			FALSE			側溝の傾きの度合い
#	上流側管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から側溝の上流側内面下端までの深
#	下流側管底高	倍精度型			FALSE			水準基準面から側溝の下流側内面下端までの深
#	側溝蓋有無	文字型	1		FALSE		FALSE	側溝の全線にわたって覆う蓋の有無
#	側溝蓋材質	文字型	20		FALSE		FALSE	側溝の全線にわたって覆う蓋の材質
#	道路種別	文字型	20		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の種別
#	道路管理者	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する道路の管理者
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_側溝_区間境界						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE			Blobの図形ID
3	点番号	文字型	20		FALSE		FALSE	側溝(区間境界)の点番号
4	地盤高	倍精度型			FALSE			側溝(区間境界)の標高
5	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T.貯留施設						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	施設を特定するための番号
5	地盤高	倍精度型			FALSE			施設所在地の標高
6	構造形式	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の構造
7	放流形式	文字型	20		FALSE		FALSE	施設に貯められた下水を排出する方式
8	貯留容量	倍精度型			FALSE			施設に貯留可能な容量
9	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T.吐き口						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	ParentID	長整数型			FALSE			
3	BlobID	長整数型			FALSE			Blobの図形ID
4	施設番号	文字型	20		FALSE		FALSE	
5	排水区域名	文字型	50		FALSE		FALSE	施設が存在する排水区域の名称
6	放流先高水位	倍精度型			FALSE			下水を放流する水域の高水位
7	放流先低水位	倍精度型			FALSE			下水を放流する水域の低水位
8	放流先平水位	倍精度型			FALSE			下水を放流する水域の平均水位
9	放流先名称	文字型	50		FALSE		FALSE	下水を放流する水域の敬称
#	計画流量	倍精度型			FALSE			施設の容量を定めるための下水量
#	ゲート有無	文字型	1		FALSE		FALSE	吐け口に設けられる止水施設の有無
#	光ファイバー有無	文字型	1		FALSE		FALSE	施設内に設置されている光ファイバーの有無
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T.洞道						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	洞道を特定するための番号
5	施工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
6	施工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
7	下水道区分	文字型	20		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
8	洞道内施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	洞道内に存在する施設を特定するための番号
9	洞道内管渠機能	文字型	20		FALSE		FALSE	洞道内に存在する管きよもつ機能
#	延長	倍精度型			FALSE			洞道の延長
#	工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	工法	文字型	20		FALSE		FALSE	施設の工事で採用した技術的方法
#	資金区分	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を設置するために用いられた資金用途
#	垂直投影幅	長整数型			FALSE			洞道の垂直投影幅
#	高さ	倍精度型			FALSE			洞道の高さ
#	占有面積	倍精度型			FALSE			洞道の占有面積
#	土被り	倍精度型			FALSE			洞道の平均土被り
#	設備名称	文字型	50		FALSE		FALSE	洞道の名称
#	洞道種別	文字型	10		FALSE		FALSE	洞道の種類
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_道路_河川占用						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字 許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	Item ID	長整数型			FALSE	重複あり		図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	
4	台帳番号	文字型	50		FALSE	重複あり	TRUE	
5	管理者	文字型	50		FALSE		TRUE	
6	許可番号	文字型	50		FALSE	重複あり	TRUE	
7	許可年月日	長整数型			FALSE			
8	占用期間_開始	長整数型			FALSE			
9	占用期間_終了	長整数型			FALSE			
#	継続許可番号	文字型	50		FALSE	重複あり	TRUE	
#	継続許可年月日	長整数型			FALSE			
#	占用場所	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	河川_路線名	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	占用目的	メモ型			FALSE		FALSE	
#	物件内容	メモ型			FALSE		FALSE	
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名 内 容		T_流入管						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字 許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	排除区分	文字型	4		FALSE		FALSE	流下する下水の種類
4	施設番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	流入管を特定するための番号
5	施工年月日	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した日付
6	施工年度	長整数型			FALSE			施設の工事が完了した年度
7	下水道区分	文字型	50		FALSE		FALSE	下水道法に基づく事業区分
8	口径	文字型	10		FALSE		FALSE	管の内径
9	延長	倍精度型			FALSE			マンホールとマンホールの中心間の距離
#	管材質	文字型	20		FALSE		FALSE	施設を構成する素材
#	断面形状	文字型	10		FALSE		FALSE	施設の横断面形状
#	工事番号	文字型	20		FALSE	重複あり	FALSE	工事管理のため管理者が定める番号
#	備考	メモ型			FALSE		FALSE	

テーブル名		T_排水設備						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	受付番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
4	申請者住所	文字型	50		FALSE		TRUE	
5	申請者フリガナ	文字型	50		FALSE		TRUE	
6	申請者氏名	文字型	50		FALSE		TRUE	
7	施工場所	文字型	50		FALSE		TRUE	
8	建物種別	文字型	50		FALSE		TRUE	
9	水道番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	道順	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	宛名番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	通知書番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	世帯番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	その他1	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	その他2	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	受付番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	申請者住所	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	申請者氏名	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	施工場所	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	建物種別	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	利用者	文字型	25		FALSE		TRUE	
#	使用水種類	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	井戸メータ有無	文字型	10		FALSE		TRUE	有/無
#	減水メータ有無	文字型	10		FALSE		TRUE	有/無
#	減水メータ個数	長整数型			FALSE		TRUE	
#	工事種別	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	施工業者	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	申請日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	確認通知日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	着手日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	完成検査日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	検査済証番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
#	利用開始日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	浄化槽廃止日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	分担金納入日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	改造助成金	文字型	10		FALSE		TRUE	有/無
#	融資あつ旋	文字型	10		FALSE		TRUE	有/無
#	井戸メータ口径	長整数型			FALSE		TRUE	
#	井戸メータ型番	文字型	50		FALSE		TRUE	検定期限の日付
#	井戸メータ検定期限	長整数型			FALSE		TRUE	
#	申請日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	決定通知日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	請求日	長整数型			FALSE		TRUE	
#	取扱金融機関	文字型	255		FALSE		TRUE	
#	あつ旋金額	倍精度型			FALSE		TRUE	
#	あつ旋日	長整数型			FALSE		TRUE	

テーブル名		T_受益者分担金						
内 容								
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	BlobID	長整数型			FALSE	重複あり		Blobの図形ID
3	受付番号	文字型	50		FALSE		TRUE	
4	受益者フリガナ	文字型	255		FALSE		TRUE	
5	受益者氏名	文字型	255		FALSE		TRUE	
6	受益者住所	文字型	255		FALSE		TRUE	
7	大字	文字型	255		FALSE		TRUE	
8	地番	文字型	50		FALSE		TRUE	
9	賦課年度	文字型	10		FALSE		TRUE	
#	賦課金額	倍精度型			FALSE		TRUE	
#	納入日	長整数型			FALSE		TRUE	

テーブル名		T_LOCKDATA						
内 容		排他制御を管理するテーブル						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	ObjectType	長整数型			FALSE	重複なし		オブジェクトコード
3	TableName	文字型	50		FALSE		FALSE	施設の属性テーブルの名称
4	ItemKey	長整数型			FALSE	重複なし		施設のKeyID
5	UpdateFlag	長整数型		0	FALSE			更新時専用のカラム通常はNULL

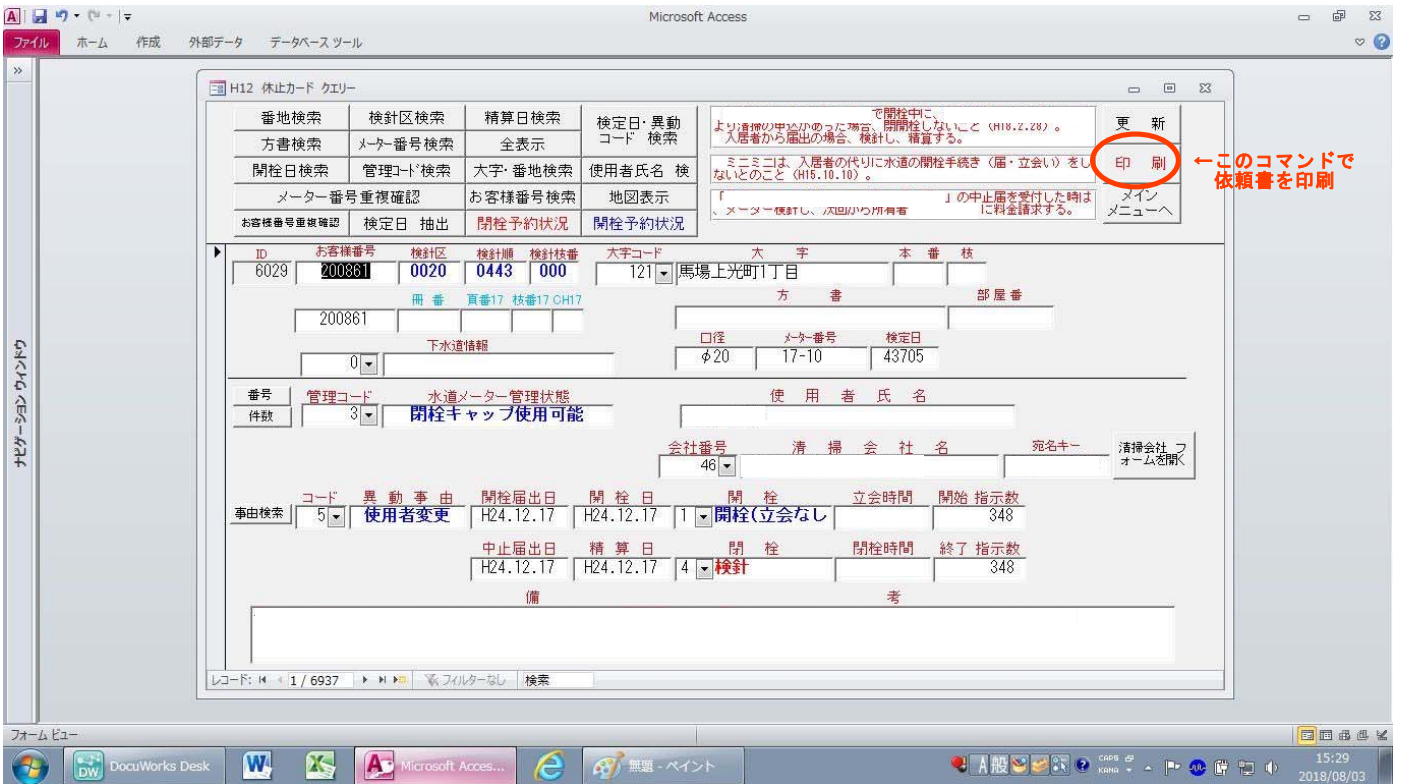
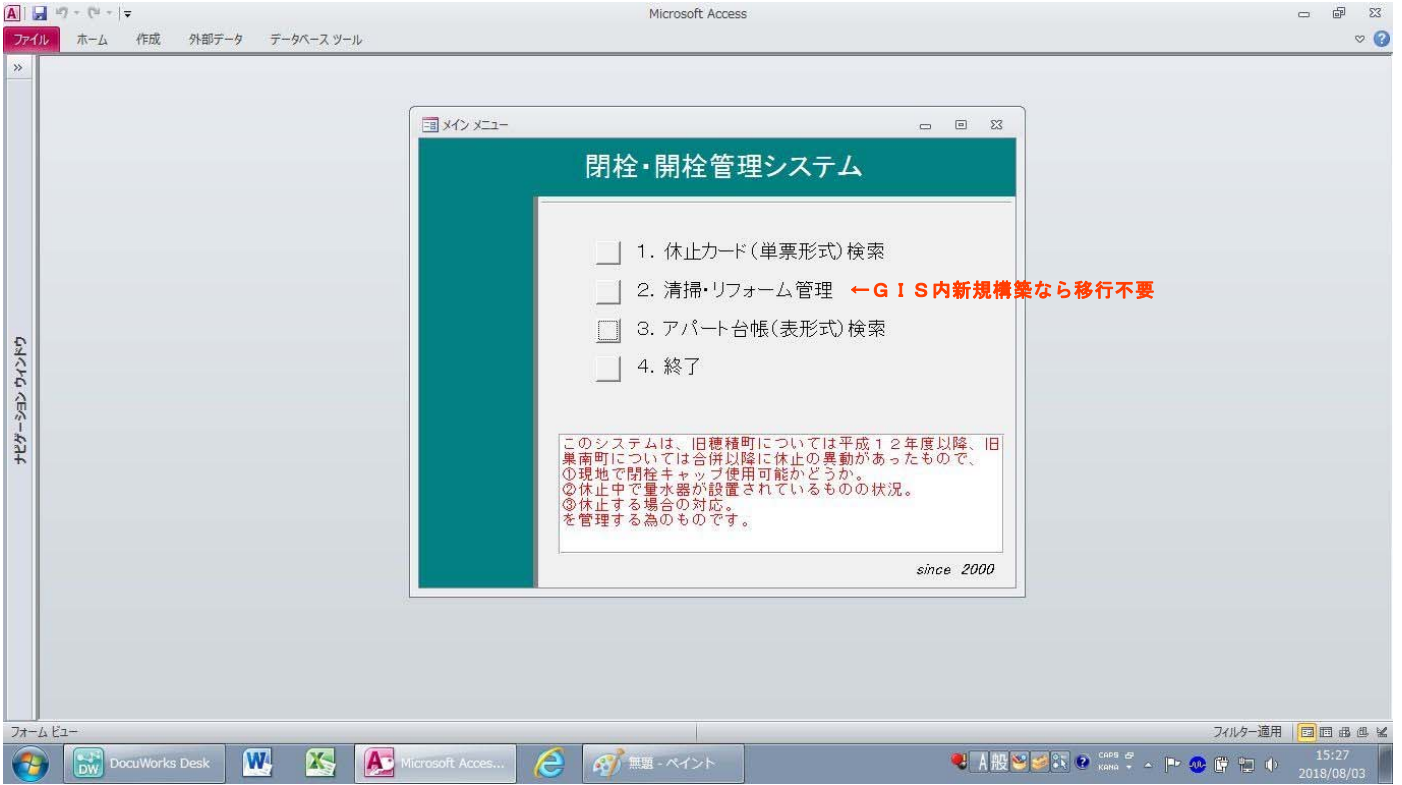
テーブル名		T_MAXID						
-------	--	---------	--	--	--	--	--	--

内 容		KeyIDの最大値を						
No	フィールド名	データ型	サイズ	既定値	値要求	INDEX	空文字許可	説明
1	KeyID	長整数型			FALSE	重複なし		テーブルで一意になる番号
2	ObjectType	長整数型			FALSE	重複なし		オブジェクトコード
3	TableName	文字型	50		FALSE		FALSE	施設の属性テーブルの名称
4	MaxID	長整数型			FALSE	重複なし		施設のKeyID

水道料金システム出力データレイアウト

ファイルレイアウト(処理条件『調定年度期別』が平成24年8月の場合)

NO.	項目名	型	桁数	サンプル	備考
1	水道番号	NUMBER	9	212152	客番(世代番号含まず)
2	メータ番号	NVARCHAR2	10	DEMO210	メータ番号(メータ枝番含まず)
3	4月指針数	NUMBER	7	100	指定調定年月までの1年間の調定情報(4月調定の指針)
4	4月水量	NUMBER	7	11	指定調定年月までの1年間の調定情報(4月調定の使用水量)
5	5月指針数	NUMBER	7	125	指定調定年月までの1年間の調定情報(5月調定の指針)
6	5月水量	NUMBER	7	25	指定調定年月までの1年間の調定情報(5月調定の使用水量)
7	6月指針数	NUMBER	7	131	指定調定年月までの1年間の調定情報(6月調定の指針)
8	6月水量	NUMBER	7	6	指定調定年月までの1年間の調定情報(6月調定の使用水量)
9	7月指針数	NUMBER	7	144	指定調定年月までの1年間の調定情報(7月調定の指針)
10	7月水量	NUMBER	7	13	指定調定年月までの1年間の調定情報(7月調定の使用水量)
11	8月指針数	NUMBER	7	155	指定調定年月までの1年間の調定情報(8月調定の指針)
12	8月水量	NUMBER	7	11	指定調定年月までの1年間の調定情報(8月調定の使用水量)
13	9月指針数	NUMBER	7	18	指定調定年月までの1年間の調定情報(9月調定の指針)
14	9月水量	NUMBER	7	11	指定調定年月までの1年間の調定情報(9月調定の使用水量)
15	10月指針数	NUMBER	7	23	指定調定年月までの1年間の調定情報(10月調定の指針)
16	10月水量	NUMBER	7	5	指定調定年月までの1年間の調定情報(10月調定の使用水量)
17	11月指針数	NUMBER	7	43	指定調定年月までの1年間の調定情報(11月調定の指針)
18	11月水量	NUMBER	7	20	指定調定年月までの1年間の調定情報(11月調定の使用水量)
19	12月指針数	NUMBER	7	63	指定調定年月までの1年間の調定情報(12月調定の指針)
20	12月水量	NUMBER	7	20	指定調定年月までの1年間の調定情報(12月調定の使用水量)
21	1月指針数	NUMBER	7	67	指定調定年月までの1年間の調定情報(1月調定の指針)
22	1月水量	NUMBER	7	4	指定調定年月までの1年間の調定情報(1月調定の使用水量)
23	2月指針数	NUMBER	7	77	指定調定年月までの1年間の調定情報(2月調定の指針)
24	2月水量	NUMBER	7	10	指定調定年月までの1年間の調定情報(2月調定の使用水量)
25	3月指針数	NUMBER	7	89	指定調定年月までの1年間の調定情報(3月調定の指針)
26	3月水量	NUMBER	7	12	指定調定年月までの1年間の調定情報(3月調定の使用水量)
27	使用者キー	NUMBER	12	264	使用者個人番号
28	使用者開始年月日	NUMBER	8	20110701	西暦開栓日
29	使用者名	NVARCHAR2	25	行政 四郎	使用者氏名
30	使用者住所	NVARCHAR2	50	振興四十八番地	使用者住所
31	使用者方書	NVARCHAR2	25		使用者肩書
32	所有者キー	NUMBER	12	264	所有者個人番号
33	所有者開始年月日	NUMBER	8	20050401	世代0(水栓に対して最初の開栓者)の西暦開栓日
34	所有者名	NVARCHAR2	180	行政 四郎	所有者氏名
35	所有者住所	NVARCHAR2	50	振興四十八番地	所有者住所
36	所有者方書	NVARCHAR2	25		所有者肩書
37	設置住所	NVARCHAR2	50	情報町中海219番地	設置場所
38	設置番地	NVARCHAR2	1		NULL(住所に含まれる)
39	設置方書	NVARCHAR2	25		設置場所の全角スペース以降の文字列
40	検満年月	NUMBER	5	0	検満年月日(検満年を迎えたら表示。未到来ならば0)
41	順路番号1	NUMBER	4	833	検針区(冊番)
42	順路番号2	NUMBER	4	11	検針順
43	順路番号3	NUMBER	3	0	検針順技
44	検針戸数	NUMBER	3	0	戸数
45	検針用途	NUMBER	3	1	用途コード
46	使用形態区分	NUMBER	1	1	形態区分(1:通常開栓、2:再開栓、3:休止、4:廃止、6:未開栓)
47	口径	NUMBER	3	13	メータ口径
48	上下区分	NUMBER	1	2	上下区分(0:未使用、1:上下水、2:上水のみ、3:下水のみ)
49	使用者カナ	NVARCHAR2	50	キョウセイシロウ	使用者カナ(半角)



開栓立会

使用者氏名	(清掃会社)	お客様番号	200861
馬場前光町1丁目		φ20 17-10	検針区-検針順-検針枝番 0020 - 443 - 000
開栓	H24. 12/17	開栓(立会なし)	348 m ³
閉栓	H24. 12/17	検針	348 m ³
備考			



©ZENRIN CO.,LTD..

Microsoft Access

クエリー アパート台帳

全件表示 名称検索 大字・本番 抽出
大字検索 番地検索 種別検索 下水管理 抽出 レコードの複製
レコードの削除
馬場

ID	名称	Index	所有者	所有者氏名	所有者電話番号	管理者
920	パークメゾンK	パー				
	112 馬場前畑町2丁目					
	113 井戸					
	スマートタウン瑞穂					
658	ブランドール A、B	ブラ	1086			
	113 馬場前畑町3丁目					
	11 上水道 戸別(家) φ13 戸 0					
1049	サンハイツ 前畑	サン	13471			
	0 113 馬場前畑町3丁目					
	1 上水道 戸別(家) φ13 戸 0					
947	Casa Felice	Ca	311			
	0 113 馬場前畑町3丁目					
	8 上水道(集合住宅) φ50 戸 0					
	認定〇〇戸 申請待ち状態です。					

合計戸数 10,813戸

レコード: 1 / 860 検索

ナベター・ジョーンウィンドウ

フォームビュー

DocuWorks Desk Microsoft Acces... 無題 - ペイント

15:26 2018/08/03