項目	道路施設 基本データ 作成			基幹システム		j	道路管理データベース サブシステム							道路橋		К	ンネル		全国道路施設点検データベース 附属物 舗装					±Ι			
		道路基本情報		データ作成	登録用	データ登録	資料検索	資料検索	附図検索 舗装台帳閲覧 情報BOX整備			データ登録	諸元情報登録	点検情報	補修補強工事	諸元情報	点検情報	諸元情報	諸元情報	点検情報	設計情報	諸元情報	点検情報	諸元情報	諸元情報	諸元情報	点検情報
		データ作成	道路施設基本 データに基づく作成	77条調査と比較 チェック・作成	データ作成		重要構造物図面・ 設計図書作成		登録用デ	一夕作成				作成·登録	調書の登録	加工・登録	作成·登録	加工・登録	作成·登録	作成·登録	作成·登録	作成·登録	作成·登録	加工·一括登録	確定解除依頼	データ削除	作成·登録
担当者	新設·修繕工事		データ作成業務(開建)			データ更新業務 (本局)	新設·修繕工事		データ作成業	9作成業務 (開建)		データ更新業務 (本局)	(本局)	点検業務新設·修繕工事		データ更新業務 (本局)	点検業務	データ更新業務 (本局)	点	点検業務 設計業務				7	データ更新業務 (本局)		点検業務
主なデータ作成要領・マニュアル	道路施設 基本データ 作成マニュアル	道路管理DB 作成マニュアル 【R6年度更新】	道路管理DB 作成マニュアル 【R6年度更新】	別紙 2 【R5年度作成】	道路管理DB 作成マニュアル 【R6年度更新】	本局業務概要	重要構造物図面 設計図書の電子 媒体作成手順書	更新データ	道路維持台帳 附図作成要領 【R5年度更新】	舗装施工区分 台帳図・舗装定規 図作成要領	道路管理DB 作成マニュアル 【R6年度更新】	本局業務概要	全国 道路管理データ (MICHI)	道路施設点検DB近操作マニュアル 利用・	P-62-66	別紙 1 【R5年度作成】 道路管理データ (MICHI)一括登 録編 操作マニュア	- トンネルDB操作マ ニュアル(トンネル 77条調査編)	全国	道路施設点検データル(道路附属物データ		全国道路 道路設計業務 向け	施設点検データベー 登録・利用マニュア 舗装新設・ 修繕工事向け	舗装点検業務	土工DBシステム一括登録の手引き(施設データ)	別紙 1 【R5年度作成】	誤って新規登録し た場合の対処方法	
A010 管轄		0			0	0																					
A020 敷地 A030 地名		0			0	0																					
A070 DID区域		0			0	0																					
B010 交通規制		0			0	0																					
B020 交通現況 B030 規制区間		0			0	0																					
C010 路線道路現況		0			0	0																					
C011 重用区間		0			0	0																					
C012 供用区間		0			0	0																					
C013 ブレーキ区間 C014 道路規格		0			0	0																					
C015 路線指定年月日等		0			0	0																					1
C018 登坂車線区間		0			0	0																					
C019 停車帯区間 C01A 避譲車線区間		0			0	0																					-
CO1A 遊議単線区間 CO1B 副道区間		0			0	0																					
C01C ランプ区間		0			0	0																					
C020 縦断勾配	0		0		0	0																					
C030 平面線形基本 C040 幅員構成	0	0	0		0	0																					
C050 舗装基本																					0	0	0				
C060 道路交差点本線	0		0		0	0			0			0															
C070 鉄道交差点基本	0		0		0	0			0			0															
C080 歩道及び自動車歩行者道 C090 独立専用自歩道	0		0		0	0			0			0															
C100 中央帯	0		0		0	0			0			0															
C110 環境施設帯	0		0		0	0																					
D010 橋梁基本 D020 橋側歩道橋基本	0		0	0	0	0	0	0	0			0	0	0	0												
D030 横断歩道橋基本	0		0	0	0	0	0	0	0			0		- O	- O			0		0							
D040 トンネル基本	0		0	0	0	0	0	0	0			0				0	0										
D050 洞門基本	0		0	0	0	0	0	0	0			0												0	0	0	0
D060 スノーシェッド基本 D070 地下横断歩道基本	0		0	0	0	0	0	0	0			0												0	0	0	0
D080 道路BOX基本	0		0	0	0	0	0	0	0			0												0	0	0	0
D090 横断BOX基本	0		0	0	0	0	0	0	0			0												0	0	0	0
D100 パイプカルバート基本 D110 のり面基本	0		0		0	0			0			0												0	0	0	0
D120 擁壁基本	0		0		0	0	0	0	0			0												0	0	0	0
E010 防護柵基本	0		0		0	0			0			0															
E020 照明基本	0								0			0							0	0							
E030 反射式視線誘導標 E040 自光式視線誘導標	0		0		0	0			0			0															
E050 標識基本	0		-		-				0			0							0	0							
E060 情報板基本	0								0			0							0	0							1
E070 交通遮断機基本 E080 ITV基本	0		0		0	0			0			0															
E090 車両感知器基本	0		0		0	0			0			0															
E100 車両諸元計測基本	0		0		0	0			0			0															
E110 気象観測基本 E120 災害予知装置基本	0		0		0	0			0			0															
E120 災害予知装直基本 E130 自動車駐車場基本	0		0		0	0			0			0	-														1
E140 自転車駐車場基本	0		0		0	0			0			0															
E150 雪崩防止基本	0		0		0	0			0			0												0	0	0	0
E160 落石防止基本 E170 消雪パイプ基本	0		0		0	0			0			0												0	0	0	0
E180 ロードヒーティング基本	0		0		0	0			0			0															1
E190 除雪ステーション基本	0		0		0	0			0			0															
E200 防災備蓄基本	0		0		0	0																					1
E210 共同溝基本 E220 CAB電線共同溝基本	0		0		0	0	0	0	0			0								-							1
E230 植栽基本	0		0		0	0		<u> </u>	0			0															
E240 遮音施設基本	0		0		0	0			0			0															
E250 遮光フェンス基本	0		0		0	0			0			0															
E270 流雪溝 E330 光ケーブル基本	0		0		0	0			0			0												0	0	0	0
E350 ビーコン基本	0		0		0	0			0			0	1										1		 		
			U						V				I				1			L	L	L	1	1	1	1	1