全国道路施設点検データベース 道路橋 操作マニュアル

77 条調査 移管出し・移管受け 登録編

Ver 1.1

令和6年11月



改訂履歴

Ver.	改定事項	改定日
1.0	初版	R5. 2
1.1	文章表現の一部修正	R6.11

目 次

Ι.	データ移管	(移管出し)	 1
Π.	データ移管	(移管受け)	 4

I. データ移管(移管出し)

橋梁の管理者を変更する際に移管元の管理者が行う操作を示す。

①:インフォメーション画面左のメニューバーから「77 条調査(登録用)」をクリック。

山山 道路橋データベース	インフォメーション C TESTUSER 3
 インフォメーション 101 地図検索 102 地図検索 	() このデータベースデータについて 作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更新日: 2022/04/01 00:00:00
◎架リスト (//条調査)	このデータベースデータは、開発テスト用のデータです。
	1 【情報テスト(公開)】定期メンテナンスのお知らせ
	作成日:2022/04/01 06:00:00 最終更新日:2022/04/01 06:00:00
	システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。 皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。
	■システム停止期間:2022年02月18日(金曜日)00:00~06:00
	※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。 ※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。
	④ 【警告テスト(公開)】緊急メンテナンスのお知らせ
	作成日:2022/04/01 00:00:00 最終更新日:2022/04/01 00:00:00
	システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。 皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。
	■システム停止期間:2022年01月12日(水曜日)18:00~23:00
マニュアルダウンロード	※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。 ※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。

施設一覧に遷移。

②、③:②地方整備局及び事務所を指定し、③「検索」をクリック。

管理者E 都道所	分1 県			▼ 		管理者区分3 ▼ 東京都			-	风検	索	
<u></u>	件				クリックすると	追加の検索条件が設定できます			3			~
6	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都道府県名	T	所在地	橋梁穩別名	上部工刑
	BR0-130001-00001	2	x	聖橋	(ዸ୬* ሀለ* ୬)	大手町湯島線(都道403号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	梧	⑤ S R
	BR0-130001-00002	2	×	ーッ橋	(ĽԻሣЛ*ঁ ୬)	白山祝田田町線(都道301号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	椅	①鋼橋
	BR0-130001-00003	2	×	日の出橋(下り)	(ヒノデバシ(クダリ))	日本橋芝浦大森線(都道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①銅橋(
	BR0-130001-00004	2	x	日の出橋(上り)	(ヒノテ*パ*シ(ノ赤*リ))	日本橋芝浦大森線(都道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①銅橋(
	BR0-130001-00005	2	×	札の辻橋	(79 <i>° 1</i> 99° N°9)	日比谷芝浦線(都道409号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①銅橋
	BR0-130001-00006	2	×	古川橋	(フルカワバシ)	高輪麻布線(都道415号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①銅橋
	BR0-130001-00007	2	×	爼橋	(₹ナイタハ*シ)	新宿両国線(都道302号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	①銅橋
	BR0-130001-00008	2	×	万年橋	(₹ンポンパ*シ)	日比谷豊洲埠頭東雲町線(都道304号線)	無し	東京都	中央区	東京都中央区	高架橋	①銅橋
	BR0-130001-00009	2	x	南青山陸橋	(ミナミアオヤマリッキョウ)	赤坂杉並線(都道413号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	高架橋	①銅橋
	BR0-130001-00010	8	x	南浜橋	(ミナミハマハ*シ)	一般国道130号線	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼橋(
								1ページあ	たりの行数:	10 - 1-10件目/	1318件 ←	÷
± -	-括登録CSV登録	±-1	5登録CSV	出力 👤 一打	舌登録EXCEL取得	▶ 点検表一括登録用リスト取得	1 点	灸 表一括登録		☑移管受け	🛛 新規施調	079 079

④:対象施設の「作業用番号」をクリック。

F理者 移道用	区分1 府県	車京都					•	Q検	素			
呈加久	条件				クリックすると	追加の検索条件が設定できます						~
~	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都道府県名	市区町村名	所在地	橋梁種別名	上部工
.)	BR0-130001-00001	2	×	聖橋	(ዸዏ፞*ህጸ*ፇ)	大手町湯島線(都道403号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	© S F
~	BR0-130001-00002	2	x	ーッ橋	(ヒトツハ シ)	白山祝田田町線(都道301号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	①鋼構
]	BR0-130001-00003	2	×	日の出橋(下り)	(t <i>Jテ</i> ゙バシ(クダリ))	日本橋芝浦大森線(都道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼構
]	BR0-130001-00004	2	×	日の出橋(上り)	(ヒノテ*パ*シ(ノ素*リ))	日本橋芝浦大森線(都道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	梄	①鋼構
]	BR0-130001-00005	2	×	札の辻橋	(79°/95°/1°5)	日比谷芝浦線(都道409号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼材
]	BR0-130001-00006	2	×	古川橋	(フルカワバシ)	高輪麻布線(都道415号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼桶
]	BR0-130001-00007	2	×	爼橋	(₹ナイタハ*シ)	新宿両国線(都道302号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	①鋼材
]	BR0-130001-00008	2	×	万年橋	(₹ンキンパ*シ)	日比谷豊洲埠頭東雲町線(都道304号線)	無し	東京都	中央区	東京都中央区	高架橋	①鋼材
]	BR0-130001-00009	2	X	南青山陸橋	(ミナミアオヤマリッキョウ)	赤坂杉並線(都道413号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	高架橋	①鋼材
]	BR0-130001-00010	2	x	南浜橋	(₹*NFNEtE)	一般国道130号線	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼
								1ページあ	たりの行数:	10 - 1-10件目/	1318# ←	\rightarrow
t	一括登録CSV登録	±-1	5登録CSV	出力 👤 — 打	舌登録EXCEL取得	並点檢表一括登録用リスト取得	1点	_{贪表一括登録}		記移管受け	2 新規施言	及登録

⑤、⑥:作業内容区分を「2-×:削除」、内容欄を「22 - 移管出し」に変更し、補足欄に移管先 道路管理者名を記入して「更新」をクリック。

≡ 橋梁(77条	周査) 編集	👌 TESTUSER 🛛 🕀
		8
	作業用番号 BR0-130001-00001	
(5)	作其內容公 2-X:削除	
Ŭ	内容 22 - 移管出し	
	【編足 八王子市 4/5	0
	諸元 老朽化対策 老朽化対策 (跨線橋のみ) 通行規制 耐震補強 高速跨道橋	
	道路通名 聖橋 (フリガナ)	
	^[路線2] 2/50 9/6 大手町湯島線(都道403号線) 15/10	
	(高曆4他) 1927 4/4 ★ (高曆4他) (高曆4他) (高曆4他) 4/4 ★ (高曆4他) (高麗4他) (白麗4世) (
	[42章3] 1-橋	

⑦:対象施設の「作業用番号」を控え、移管先の管理者に連携してください。

理者	^{区分1} 行県			 管理者区分2 東京都 		*	管理者区分3 東京都			•	Q検	索	
這加拿	作				クリックすると	追加の検索条件が設	た 定できます						~
	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名		距離標	都道府県名	市区町村名	所在地	橋梁穩別名	上部工
7)	BR0-130001-00001	8	×	聖橋	(ዞ୬" ሀЛ" ୬)	大手町湯島線(都道	403号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	栖	SS F
	BR0-130001-00002	8	x	ーッ橋	(ĽԻሣЛ*ን)	白山祝田田町線(都)	道301号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	①鋼材
]	BR0-130001-00003	2	×	日の出橋(下り)	(Ľノデバシ(クダリ))	日本橋芝浦大森線(郡道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼材
]	BR0-130001-00004	2	x	日の出橋(上り)	(ヒノデ [*] パ [*] シ(ノ赤 [*] リ))	日本橋芝浦大森線(郡道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	梄	①鋼材
	BR0-130001-00005	8	×	札の辻橋	(79*/99*/(*9)	日比谷芝浦線(都道	409号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼
	BR0-130001-00006	2	×	古川橋	(フルカワバシ)	高輪麻布線(都道41	5号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	① 鋼
	BR0-130001-00007	2	×	爼橋	(₹ナイタハ*୬)	新宿両国線(都道30	2号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	①鋼
ĺ	BR0-130001-00008	2	×	万年橋	(₹ンネンパ*୬)	日比谷豊洲埠頭東雲	雲町線(都道304号線)	無し	東京都	中央区	東京都中央区	高架橋	①鋼
l	BR0-130001-00009	2	X	南青山陸橋	(ミナミアオヤマリッキョウ)	赤坂杉並線(都道41	3号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	高架橋	①鋼
]	BR0-130001-00010	9	x	南浜橋	(&*NFNEtz)	一般国道130号線		無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼
									1ページあ	たりの行数:	10 👻 1-10件目/	1318件 ←	\rightarrow
t	一括登録CSV登録	±-1	5登録CSV	出力 👤 —指	括登録EXCEL取得	土 点検表一提	登録用リスト取得	1 点	贪 表一括登録		記移管受け	2 新規施	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2

注)移管出し実施後も当該年度中は、対象橋梁の77条調査データは閲覧可能です。 <u>I.データ移管(移管受け)</u>実施後も同様に対象橋梁の77条調査データの閲覧は可能ですが、 点検表記録様式を閲覧することはできなくなります(移管先にデータ移行します)。

=	77条調査(登	登録用))									SER
管理者 都道	区分1 府県		2	 管理者区分2 東京都 		▼ 管理者区分3 東京都			•	风検	索	
追加約	条件				クリックすると	追加の検索条件が設定できます						~
	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都道府県名	市区町村名	所在地	構梁種別名	上部工形
	BR0-130001-00001	8		聖橋	(L9*UA*9)	大手町湯島線(都道403号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	© S R (
	BR0-130001-00002	8	×	ーッ橋	(ヒトツハ* シ)	白山祝田田町線(都道301号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	①鋼橋(
	BR0-130001-00003	2	×	日の出橋(下り)	(LJデバシ(クダリ))	日本橋芝浦大森線(都道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼橋(
	BR0-130001-00004	2	x	日の出橋(上り)	(ヒノデ*パ*シ(ノ赤*リ))	日本橋芝浦大森線(都道316号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	梧	①鋼橋
	BR0-130001-00005	2	×	札の辻橋	(79°/95°N°5)	日比谷芝浦線(都道409号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	椅	①鋼橋
	BR0-130001-00006	8	×	古川橋	(フルカワバシ)	高輪麻布線(都道415号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①鋼橋
	BR0-130001-00007	2	x	爼橋	(₹ナイタハ*୬)	新宿両国線(都道302号線)	無し	東京都	千代田区	東京都千代田区	橋	①鋼橋
	BR0-130001-00008	2		万年橋	(₹ンネンパ*୬)	日比谷豊洲埠頭東雲町線(都道304号線)	無し	東京都	中央区	東京都中央区	高架橋	①銅橋
	BR0-130001-00009	2	x	南青山陸橋	(ミナミアオヤマリッキョウ)	赤坂杉並線(都道413号線)	無し	東京都	港区	東京都港区	高架橋	①銅橋
	BR0-130001-00010	2		南浜橋	(ETENENE)	一般国道130号線	無し	東京都	港区	東京都港区	橋	①銅橋
								1ページオ	たりの行数:	10 - 1-10件目	1318# ←	\rightarrow
1	一括登録CSV登録	±-1	舌登録CSVI	出力 👤 — 打	舌登録EXCEL取得	・ 直検表一括登録用リスト取得	1点	炎 表一括登録		図移管受け	2 新規施	07 9
						道路橋データベース						

Ⅱ. データ移管(移管受け)

橋梁の管理者を変更する際に移管先の管理者が行う操作を示す。

①:インフォメーション画面左のメニューバーから「77 条調査(登録用)」をクリック。

↓□□□1 道路橋データペース	インフォメーション	🙁 TESTUSER 🕀
 インフォメーション 11 地図検索 	i このデータベースデータについて 作成日: 2022/04/01 00:00:00 最終更5	新日:2022/04/01 00:00:00
1 「「「「「」」 「「」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」」	このデータベースデータは、開発テスト用のデータです。	
(登録用) 77条調査(登録用)	↓ 以下インフォメーション画面テスト用	
	() 【情報テスト(公開)】定期メンテナンスのお知らせ	
	作成日:2022/04/01.00:00:00 最終更編	新日:2022/04/0100:00:00
	システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。 皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。	
	■システム停止期間:2022年02月18日(金曜日)00:00~06:00	
	※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。 ※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。	
	() 【警告テスト(公開)】 緊急メンテナンスのお知らせ	
	作成日:2022/04/01 00:00:00 最終更近	新日:2022/04/0100:00:00
	システムメンテナンスのため、下記日程にてサービス停止を予定しております。 皆様には大変ご不便をおかけしますことお詫び申し上げますとともに、なにとぞご理解を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。	
	■システム停止期間:2022年01月12日(水曜日)18:00~23:00	
マニュアルダウンロード	※作業進捗により、前後する場合がございます。ご了承ください。 ※メンテナンス時間帯は、ページが正しく表示されない場合があります。	

施設一覧に遷移。

②、③:②地方整備局及び事務所を指定し、③「検索」をクリック。

管理者 市区	区分1 町村			 ● 管理者区分2 ● 東京都 		1	管理者区分3一 八王子市			× 1	0	検索
追加约	条件				クリックする	と追加の検索条件が設定	定できます					v
	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都道府県名	市区町村名	所在地	橋梁種別名	上部工形式
	BR0-132012-00001	2	x	上椚田橋	(カミクヌギダバシ)	浅川155号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ポルト又は銅溶維)
	BR0-132012-00002	2	x	東めじろ橋	(ヒガシメジロバシ)	1級35号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテン中空床
	BR0-132012-00003	2	x	めじろ橋	(火沙**ロバ*シ)	1級37号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	梧	①銅橋(ボルト又は銅溶継
	BR0-132012-00004	2	x	西めじろ台橋	(I>>>`TA``)	1級36号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
	BR0-132012-00005	2	x	富士見橋	(79° EN° 9)	橫山120号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	椅	①銅橋(ボルト又は銅溶維
	BR0-132012-00006	2	×	小宮八石陸橋	(コミヤハチコクリッキョウ)	八王子1031号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
	BR0-132012-00007	2	x	下小比企橋	(シモコヒ*‡ハ*シ)	由井356号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ボルト又は鋼溶維
	BR0-132012-00008	2	x	松木橋	(₹ 9 ‡八°∋)	由木547号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	 ④ P C 橋_ポステン箱桁
	BR0-132012-00009	2	x	南原橋	(ミナミハラハ゛シ)	八王子510号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
	BR0-132012-00010	8	x	南大沢大橋	(272449044163)	由木718号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①鋼橋(ボルト又は鋼溶継
									1~-	ジあたりの行数: 1	0 🕶 1-10	件目/552件 ← →
1	一括登録CSV登録	±-i	舌登録CSV	出力 👤 -	-括登録EXCEL取得	▶ 点検表一括	登録用リスト	取得 🚺	▲ 点検表一括登録		2 移管受け	☑ 新規施設登録

④:「移管受け」をクリック。

^{音理者}	区分1 町 村	管理者区分2 ▼ 東京都				•	管理者区分3 ▼ 八王子市				Q.検索	
追加纲	条件				クリックする	と追加の検索条件が設定	できます					~
]	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都道府県名	市区町村名	所在地	橋梁種別名	上部工形式
]	BR0-132012-00001	8	x	上椚田橋	(カミクヌキ*ダ*パ*シ)	浅川155号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ボルト又は銅溶維
	BR0-132012-00002	2	x	東めじろ橋	(ED*`\$X\$``ON*`\$)	1級35号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④ P C 橋_プレテン中空床
1	BR0-132012-00003	2	×	めじろ橋	(メジロバシ)	1級37号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	梧	①銅橋(ボルト又は銅溶継)
3	BR0-132012-00004	2	x	西めじろ台橋	(ニシメジロダイバシ)	1級36号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
	BR0-132012-00005	2	×	富士見橋	(7ŷ*E/(*ŷ)	橫山120号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	椅	①鋼橋(ボルト又は鋼溶維
]	BR0-132012-00006	2	×	小宮八石陸橋	(コミヤハチコクリッキョウ)	八王子1031号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	梧	④PC橋_プレテンT桁
]	BR0-132012-00007	2	×	下小比企橋	(シモコピキバシ)	由井356号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①鋼橋(ポルト又は鋼溶維
]	BR0-132012-00008	2	×	松木橋	(?###*>)	由木547号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	椅	 ④ P C 橋_ポステン箱桁
]	BR0-132012-00009	2		南原橋	(ミナミハラバ゛シ)	八王子510号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
]	BR0-132012-00010	2	x	南大沢大橋	(ミナミオオサワオオハシ)	由木718号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ボルト又は銅溶維
									1~-	ジあたりの行数: 1	0 🔻 1-10	件目/552件 ← →
1	一括登録CSV登録	±-i	舌登録CSV	出力 👤 -	括登録EXCEL取得	▶ 点検表一括	登録用リスト	取得 🚺	点検表一括登録		乙移管受け	☑ 新規施設登録

⑤:移管元の管理者より連携された国交省作業番号を入力し「登録」をクリック。

^{当理者}	区分1 町村			 ★ 直理者区分2 ★ 東京都 		*	管理者区分3 八王子市 ★				Q, 検索		
自加久	条件				クリックする	と追加の検索条件が設定	Eできます						
]	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都這府県名	市区町村名	所在地	橋梁種別名	上部工形式	
]	BR0-132012-00001	2		上椚田橋	(カミクヌキ"タ"八"シ)	浅川155号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ボルト又は銅溶維	
ו	BR0-132012-00002	2	B	東めじろ橋	(比加"シメシ" ロバ" シ)	1級35号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	椅	④PC橋_プレテン中空床	
3	8R0-132012-00003	2		めじろ橋	(×≥*nπ*≈)	1級37号線	# 1.	東京都	八王子市	東京都八王子市	植	①鋼橋(ボルト又は鋼溶維	
כ	BR0-132012-00004	2	D	西めじろ台橋	(二) 移管元国公	8省作業番号入力編集			F市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁	
1	BR0-132012-00005	2		富士見橋	(7) 「移管元国交	省作業番号			市	東京都八王子市	橨	①銅橋(ボルト又は銅溶維	
]	BR0-132012-00006	2		小宮八石陸橋	(J. BR0-130	001-00001			× -====================================	東京都八王子市	梧	④PC橋_プレテンT桁	
]	BR0-132012-00007	2		下小比企橋	(5/			_	16/16 本市	東京都八王子市	槙	①鋼橋(ボルト又は鋼溶維	
]	BR0-132012-00008	2		松木橋	(र:	()) 🛯	2録 キャ	ンセル 戸市	東京都八王子市	橋	 ④ P C 橋_ポステン箱桁 	
3	BR0-132012-00009	2		南原橋	(Same)	VIT3 3 1 0 3 5	mu	未示部	八十子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁	
כ	BR0-132012-00010	2		南大沢大橋	(212749974705)	由木718号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ボルト又は鋼溶維)	
									1~	-ジあたりの行数: 1	0 - 1-10	0#8/552# ← →	
1	一括登録CSV登録	±-1	舌登録CSV	出力 👤 -	·括登録EXCEL取得	. 土 点核表一話:		RC/10	▲ 点検表一括登録		2 移管受け	2 新規施設登録	

注) 国交省作業番号が存在しない、移管出しを行っていない場合は移管を行うことができません。 国交省作業番号を確認の上、移管元の管理者に連絡してください。

⑥:施設名を確認し「登録」をクリック。

管理者区分1 市区町村			★ 東京都 ★			管理者区分3 八王子市			•	Q,検索		
追加约	条件				クリックする	らと追加の検索条件が設定す	できます					~
	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都運府県名	市区町村名	所在地	橋梁種別名	上部工形式
	BR0-132012-00001	2	D	上椚田橋	(カミクヌキ"タ"八"シ)	浅川155号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ポルト又は銅溶維)
	BR0-132012-00002	2	B	東めじろ橋	(ヒカ"シメシ"ロハ"シ)	1級35号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	椅	 P C 橋_ プレテン中空床
	BR0-132012-00003	2	D	めじろ橋	(X\$^*N#*\$A	1級37昌線	年日	事中都	八王子市	東京都八王子市	栢	①銅橋(ボルト又は鋼溶維手
2	BR0-132012-00004	8		西めじろ台橋	(二) 移管元国3	交省作業番号入力編集			F市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
1	BR0-132012-00005	8		富士見橋	(7: 移管元国交	省作業番号:BR0-130001-00	001		市	東京都八王子市	椅	①銅橋(ボルト又は銅溶維
]	BR0-132012-00006	2		小宮八石陸橋	(二 移管元管理	者名:東京都			中市	東京都八王子市	梧	④PC橋_プレテンT桁
]	BR0-132012-00007	2		下小比企橋	(刘 移管先国交	省作業番号:BR0-132012-00	571		产市	東京都八王子市	橋	①鋼橋(ボルト又は鋼溶維)
3	BR0-132012-00008	2		松木橋	(7!	(6)	登録 キャン	セルド市	東京都八王子市	植	 ④ P C 橋_ポステン箱桁
3	BR0-132012-00009	2		南原橋	(E) some og	1442 J 10 4 10 - 2 68		ALCO V DEL	·····································	東京都八王子市	桷	④PC橋_プレテンT桁
כ	BR0-132012-00010	2	ß	南大沢大橋	(2727499744113)	由木718号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ボルト又は鋼溶維)
£	一括登録CSV登録	±-1	舌登録CSV	вл 🛓 –	-括登録EXCEL取得	8 土 点核表一语音	鮮用リスト	₩₩ 1	1ペー	-ジあたりの行数: 」	0 - 1-10 【「移着受け	0件目/552件 ← →

⑦ :「移管が完了しました。」を確認し、「確認」をクリック。

管理者区分1 市区町村		★ 1 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章 第二章			٠	管理者区分3 八王子市				Q, 検索		
追加纲	条件				クリックする	と追加の検索条件が設定	さできます					
]	作業用番号	地図	点検表	施設名	フリガナ	路線名	距離標	都運府県名	市区町村名	所在地	橋梁種別名	上部工形式
3	BR0-132012-00001	2		上朽田橋	(カミクヌキ"タ"八"シ)	浅川155号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	①銅橋(ボルト又は銅溶維
	BR0-132012-00002	2		東めじろ橋	(L#">*>"0",">)	1級35号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	椅	④PC橋_プレテン中空床
	BR0-132012-00003	2		めじろ橋	(杉)*田川* 沙)	1級37号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	梢	①鋼橋(ボルト又は鋼溶維
ו	BR0-132012-00004	2		西めじろ台橋	(-:	1.00 0 0 00	Are 1	12: da 107	2.7.7 市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
1	BR0-132012-00005	2		富士見橋	(7) 移管元国3	2省作業番号人刀編集			产市	東京都八王子市	橨	①鋼橋(ボルト又は鋼溶維
]	BR0-132012-00006	2		小宮八石陸橋	() 移管が完了	しました。		<u> </u>	干市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
]	BR0-132012-00007	9		下小比企橋	(5)			(7)	確認	東京都八王子市	槙	①鋼橋(ボルト又は鋼溶維
	BR0-132012-00008	8		松木橋	(र!				戶市	東京都八王子市	橋	 ④ P C 橋_ポステン箱桁
3	BR0-132012-00009	8		南原橋	(ミナミハラハ゜シ)	八王子510号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	橋	④PC橋_プレテンT桁
ב	BR0-132012-00010	9	ß	南大沢大橋	(EtEXX199XXIV)	由木718号線	無し	東京都	八王子市	東京都八王子市	模	①銅橋(ボルト又は鋼溶維
									1~-	ジあたりの行数: 1	0 - 1-10	#目/5531 ← →
1	一括登録CSV登録	±-1	舌登録CSV	≝л ±-	括登録EXCEL取得	土 点核去一语		RC 119	之 点検表一括登録		図移管受け	2 新規施設登録

⑧:編集画面の補足欄にて移管元の国交省作業番号を確認することができます。

■ 橋梁(77条	周查) 編集		
	日 更新	戻る	
	「作菜用香号」		
	BR0-132012-00571		
	作業内容区分 Ⅰ-〇:追加	•	
	「 ^{内容} 12-移管受け	•	
\bigcirc		_	
0	東京都-BR0-130001-00001	20130	
	第元 そわじ対象 名わじ対象 (対係値のみ) 超行規制 附無借強 高速時退値		
	 通路通名 ・施設名 (フリガナ) ・ ・ ・		
	2/50	9 / 60	
	大手町湯島線(都道403号線)		
	「道路巷別」	15/100	
	4- 都道府県道	*	
	(現8年度(高暦4倍) 1927 架設年度(推測) ▼ (高暦4倍) 1927 (2017)		
	(10000) (10000) (10000)	4/4	
	· 橋梁巻列 1- 橋		

注)点検表記録様式について

移管受けした橋梁の点検表記録様式は移管元で作成された内容を引き継ぎます。