

## My City Construction 業務・工事データ登録手順マニュアル ～発注者の作業～

下記の業務・工事データ登録手順のうち、赤枠の【発注者】の作業におけるマニュアルです。

【受注者】【発注者】共通作業 ※原則、初回の1回だけの作業

1. 組織ユーザ作成申請

注) 部署等の単位で複数のユーザを登録することも可能です。その場合は、代表者(管理者)が「組織ユーザ作成申請」をする際に、作成したいユーザ分をリストで作成し、事務局(mcc-contact@aigid.jp)へ送付することでまとめて申請することができます(巻末参照)。

※申請用 Excel 様式は下記 URL 内のリンクから取得可能です

([https://wscart.geospatial.jp/gp\\_front/content/a38ad006-c9fe-4cee-8ffa-7b3c73e0924f](https://wscart.geospatial.jp/gp_front/content/a38ad006-c9fe-4cee-8ffa-7b3c73e0924f))。

※発注者については、所属部署毎に権限を設定することが可能です。

※受注者についても複数組織ユーザを作成できますが、現時点では組織ユーザ毎の権限設定機能はないため、会社で1組織ユーザでの対応を推奨します。

【受注者】の作業 ※業務・工事単位で発生する作業

2. ログイン
3. 業務・工事データ登録
4. 成果品アップロード
5. 業務・工事データ承認申請

【発注者】の作業 ※業務・工事単位で発生する作業

6. ログイン
7. 業務・工事データの承認または差し戻し
8. 関係者の招待

【参考】

9. 便利機能

10. API キーの発行・確認

11. よくあるお問い合わせ

<改訂履歴>

バージョン	改訂年月日	備考
第1版	2018/12/21	初版
第2版	2019/04/09	推奨・非推奨 Web ブラウザの表記更新
第3版	2021/05/14	画面等を最新の状態に更新
第4版	2022/9/22	一部文言を修正。 画面を最新版に更新。 関係者の招待。 便利機能の追記。

<推奨 Web ブラウザ>



**Chrome**



**Firefox**



**Edge**



**Opera**

※各最新バージョンに限る

<非推奨 Web ブラウザ>



**InternetExplorer**

※InternetExplorer ではフォルダを指定した成果品のアップロードはできません。

## 6 ログイン【発注者】

- ① 発注者は承認メール受信後、メール本文に記載されている URL をクリックし my city construction にログインして、業務・工事データの承認または差し戻しを行います。ログイン画面で組織ユーザ名およびパスワードを入力し、ログインボタンをクリックします。

### 承認メールの内容（サンプル）

〇〇県〇〇土木事務所 様

こちらは My City Construction です。

株式会社〇〇 △△部 様より 平成〇〇年××工事 の承認申請がありました。

以下リンクから 平成〇〇年××工事 の基本情報・成果品を確認して承認処理を行ってください。

<https://mycityconstruction.jp/xxxx/xxxx>

### ログイン

組織ユーザー名

パスワード

[組織ユーザーの登録はこちら](#)

[トップページへ戻る](#)

[ログイン](#)

## 7 業務・工事データの承認または差し戻し【発注者】

### 7-1 承認

① ログインすると該当業務・工事の基本情報が表示されます。

② 「成果品一覧」タブに切り替えると、アップロードされた成果物の確認と公開／非公開の設定ができます。

※発注者組織のガイドラインや受発注者協議等で事前にファイル内容に応じた公開／非公開設定が決まっている場合は、予め受注者が設定をしているので、確認の上、承認してください。発注者側で設定を変更したい場合はフォルダ単位、ファイル単位で変更が可能です。

フォルダの編集

<input type="checkbox"/>	名前 ▼	作成日時	更新日時	サイズ	操作
<input type="checkbox"/>	非公開 DRAWING	2022/04/01 08:31:41	2022/04/01 08:32:41	518.65 MB	<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 非公開
<input type="checkbox"/>	非公開 REPORT	2022/04/01 08:33:18	2022/04/01 08:34:04	481.13 MB	<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 非公開
<input type="checkbox"/>	非公開 SURVEY	2022/04/01 08:34:21	2022/04/01 08:34:40	169.57 MB	<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 非公開

選択した項目を一括で

戻る

フォルダ単位、ファイル単位で公開設定が可能

チェックボックスにチェックを入れて、「選択した項目を一括で」行にある操作を選ぶと、チェックボックスにチェックを入れた項目について一括で操作を行えます。

- ③ 「申請・承認等」タブに切り替え、承認ボタンを押して業務・工事データの承認をおこないます。業務・工事データの承認を行うと、工事の基本情報（業務・工事名や工事場所などの工事概要情報）は一般利用も閲覧可能な状態（一般公開）になります。

基本情報 施設情報 成果品一覧 申請・承認等 関係者一覧・招待

成果物内容一覧

フォルダ	サブフォルダ	フォルダ説明	ファイル形式	ファイル数 (うち公開数)	ファイルサイズ (うち公開サイズ)
(TOP)	-	電子納品受領に準じている場合のみ記載	pdf	1 (1)	10.12 MB (10.12 MB)
REPORT	-	報告書フォルダ			
	ORG	報告書オリジナルファイルフォルダ	doc	1 (1)	3.35 MB (3.35 MB)
			docx	1 (1)	1.28 MB (1.28 MB)
			pptx	1 (1)	16.92 MB (16.92 MB)
			xlsx	2 (2)	418.18 KB (418.18 KB)
合計				6 (6)	32.08 MB (32.08 MB)

業務・工事データの承認

成果物を承認し、公開を許可されているデータを公開します。

承認をした時点で受注者様への請求が確定します。  
成果品の内容に問題が無いか確認の上、承認をお願いいたします。

業務・工事データの差し戻し

成果物を差し戻します。  
差し戻し理由を記述してください。

- ④ 承認をおこなうと、受注者に下記のようなメールが送信されます。

株式会社 ○○○ 様

こちらは My City Construction です。

○○ × × 部 様より 平成○○年 × × 工事 の申請が承認されました。

以下リンクから承認された 平成○○年 × × 工事 の基本情報・成果品を確認できます。

<https://mycityconstruction.jp/xxxx/xxxx>

納品完了後はアンケート調査へのご協力をお願いしております。

以下の URL から My City Construction のアンケートページにアクセスできます。

<https://mycityconstruction.jp/xxxx/xxxx>

- ⑤ 承認後、以下のような登録証明書を受注者側でダウンロードできます。検査時の参考資料等でお使いください。

### 証明書のサンプル

管理番号: ××××× 7338b24ca05dd29d ××× 号

### 電子成果登録証明書

法人番号: ××××××××  
株式会社×××組 殿

発注機関	静岡県 ××× 事務所
工事・業務名	令和3年度××〇〇工事
設計書コード	33-I ××× 1-11-01
コリンズ/テクリス番号	××××××××
工期	2022年04月11日～2022年07月31日
成果品登録日	2022年××月××日
登録ファイル数	1
登録データサイズ	6.15 MB

標記の工事・業務に関する電子成果物について、「オンライン型電子納品システム※」に登録されたことを証明します。

2022年××月××日  
受注者によるオンライン型電子納品システム研究会

※オンライン型電子納品システムのURL: <https://mycityconstruction.jp>

- ⑥ 承認した業務・工事データは、「業務・工事データ一覧」で一般公開されます。  
 工事名をクリックすると、その業務・工事の基本情報と公開設定した成果品を閲覧することができます。

業務・工事データ一覧 [過去の業務・工事データ一覧はこちら](#)

キーワード検索  
 業務・工事名、住所、機関名、法人番号などで検索

成果物 種類 工期(開始) 工期(終了)  
 条件なし 条件なし

検索

3,805件中 1-10件表示

1 2 3 4 5 6 7 ... 379 380 381

令和3年度[第33-18676-01号](主)磐田天竜線舗装修繕工事(舗装修繕工)【11-01】

発注者 静岡県 袋井土木事務所  
 受注者 株式会社鈴基組  
 期 2022/04/11~2022/08/10



施工延長 336.5m、表層 2360m<sup>2</sup>、基層 2360m<sup>2</sup>、上層路盤 2360m<sup>2</sup>、区画線設置(溶融式手動)実線15cm 670m、高視認性区画線設置 340m

---

令和3年度 [第33-K2691-01号]一級河川大井川 国土強靱化対策(総合流域防災)工事(千頭工区河床掘削工)

発注者 静岡県 島田土木事務所  
 受注者 (株)柳澤組  
 期 2022/02/24~2022/11/30



河床掘削工 掘削(CT)(CT建機使用割合100%)16800m<sup>3</sup> 土砂等運搬16800m<sup>3</sup>

## 7-2 差戻し

【申請後および登録済の業務・工事データの差戻しについて】

申請後の業務・工事データを差戻すことができます。

登録済みの業務・工事データは、発注者側でしか差戻しはできません。

【差戻しができるタイミング】

	受注者・発注者のマイページでのステータス	
	申請中	登録済
受注者側	○	×
発注者側	○	○

○：差戻しができる ×：差戻しができない

【発注者側での差戻し：申請中（登録前）】

承認待ちの業務・工事データの本情報や成果品の不備等があった場合、受注者に業務・工事データを差戻すことができます。

- ① マイページの承認待ちのタブをクリックし、差戻ししたい工事名をクリックします。

マイページ

未登録 申請中 承認待ち 登録済

キーワード検索  
工事名、住所、施設名、法人番号などで検索

完成物 種類 工期(開始) 工期(終了)  
条件なし 条件なし

検索

1件中 1-1件表示

申請中 令和〇〇年××工事  
発注済 〇〇事務所  
発注済 △△株式会社  
期間 2021/04/01~2021/07/31

XXXXXXXXXX

- ② 申請・承認等のタブをクリックし、差戻し理由を記述して「差戻し」ボタンを押します。

申請中 令和〇〇年××工事

新宿駅前におけるアスファルト舗装工事を実施した。

基本情報 成果品一覧 **申請・承認等**

成果物内容一覧

フォルダ	サブフォルダ	フォルダ説明 電子納品管理に準じている場合のみ記載	ファイル形式	ファイル数 (うち公開数)	ファイルサイズ (うち公開サイズ)
(TOP)	-	-			
成果品	-	-			
	図面	-	pdf	3 (3)	281.39 KB (281.39 KB)
	報告書	-	docx	1 (1)	0 Bytes (0 Bytes)
	画像	-	png	3 (3)	57 KB (57 KB)
合計				7(7)	338.39 KB(338.39 KB)

工事データの承認

成果物を承認し、公開を許可されているデータを公開します。

工事データの差戻し

成果物を差戻します。

基本情報に誤りがある為、差戻しします。

- ③ 差戻しをおこなう場合は、OK ボタンをクリックします。

差戻します。よろしいですか？

- ④ OK ボタンを押すと、受注者に以下のようなメールが送信されます。

〇〇〇〇 様

こちらは My City Construction です。

〇〇 〇〇部 様より 平成〇〇年××工事 の申請が差戻されました。

**【差戻し理由】**

基本情報に誤りがあるため、差戻しします。

### 【発注者側での差戻し：登録後】

登録後の業務・工事データの基本情報や成果品の不備等があった場合、受注者に業務・工事データを差し戻すことができます。

- ⑤ マイページの登録済タブをクリックし、差戻したい業務・工事名をクリックします。

マイページ

未登録 申請中 承認待ち **登録済**

キーワード検索  
工事名、住所、機関名、法人番号などで検索

成果物 種別 工期(開始) 工期(終了)  
条件なし 条件なし

検索

円が表示は近くにある工事データ数を表しており、地図を拡大すると工事データ位置情報(点・線・面)が表示されます。

1件中 1-1件表示

**令和〇〇年××工事**

新法線 ××××××××  
新法線 ××××××××  
新線 2021/04/01～2021/07/31

××××××××

- ⑥ 申請・承認等タブをクリックし、差戻し理由を記述して「差戻し」ボタンを押します。

平成〇〇年××工事  
本業務は〇〇である。

基本情報 成果品一覧 **申請・承認等** 関係者一覧・招待

工事データの差戻し

成果品を差戻します。

基本情報に誤りが見つかりましたので、差戻しします。

差戻し

- ⑦ 差戻しをおこなう場合は、OK ボタンをクリックします。

差戻します。よろしいですか?

OK キャンセル

- ⑧ OK ボタンを押すと、受注者に以下のようなメールが送信されます。

〇〇〇〇 様  
こちらは My City Construction です。

〇〇〇〇 様より 平成〇〇年××工事 の申請が差戻されました。

**【差戻し理由】**  
基本情報に誤りが見つかりましたので、差戻しします。

上記リンクから平成〇〇年××工事の基本情報・成果品の修正をお願いいたします。

新規業務・工事データとして登録してしまうと別途料金が発生しますので、ご注意ください。

### 7-3 業務・工事データ地図検索

① 地図検索機能で地図上から業務・工事データを検索できます。

業務・工事データ地図検索

+ ボタン地図の拡大表示  
- ボタンで地図の縮小表示

点を表示 点データ、線データ、面データの抽出ができます。  
 線を表示  
 面を表示

○の中の数字は近いエリアにあるデータ数をあらわしています。

© OpenStreetMap contributors

## 8 関係者の招待

登録された案件の受発注者以外の関係者（例えば、成果品の貸与を希望している次のフェーズの受注者など）に、成果品（非公開成果品含む）へのアクセス権限を付与することができます。

- ① 登録案件のページ⇒「関係者一覧・招待」タブをクリックし、「関係者の招待」ボタンを押します。

業務・工事データ一覧 地図検索 業務・工事データ登録 納品料金<sup>New!</sup> マニュアル 官民の取組状況 お問い合わせ 統計 施設検索

令和4年度 治山（防災林造成）福田2工事

生育基盤盛土 16,688m<sup>3</sup> 防風工 942.7m 植栽工0.95ha

基本情報 施設情報 成果品一覧 申請・承認等 関係者一覧・招待

関係者一覧

0件中 0-0件表示

<input type="checkbox"/>	組織名	部署名	有効期限	操作
選択した項目を一括で				解除

関係者の招待...

- ② 招待したい関係者の法人番号を入力します（必須）。

令和4年度 治山（防災林造成）福田2工事

生育基盤盛土 16,688m<sup>3</sup> 防風工 942.7m 植栽工0.95ha

基本情報 施設情報 成果品一覧 申請・承認等 関係者一覧・招待

関係者の招待

を入力項目のうち、赤い\*は必須入力項目です。

関係者法人番号\*

招待する関係者の法人番号

有効期限(空欄の場合は無期限)

招待送信先メールアドレス

メールアドレスを「」(セミコロン)で区切ることで複数送信することができます。

戻る 招待

③ 関係者が成果品閲覧可能な期限を設定することができます（任意）。

令和4年度 治山（防災林造成）福田2工事

生育基盤盛土 16,688m<sup>3</sup> 防風工 942.7m 植栽工0.95ha

基本情報 施設情報 成果品一覧 申請・承認等 関係者一覧・招待

### 関係者の招待

各入力項目のうち、赤い\*は必須入力項目です。

**関係者法人番号\***

招待する関係者の法人番号

**有効期限(空欄の場合は無期限)**

招待送信メールアドレス

メールアドレスを「」(セミコロン)で区切ることで複数送信することができます。

戻る 招待

④ 「招待送信メールアドレス」にアドレスを入力すると、招待のメールが関係者へ送信されます（任意）。

令和4年度 治山（防災林造成）福田2工事

生育基盤盛土 16,688m<sup>3</sup> 防風工 942.7m 植栽工0.95ha

基本情報 施設情報 成果品一覧 申請・承認等 関係者一覧・招待

### 関係者の招待

各入力項目のうち、赤い\*は必須入力項目です。

**関係者法人番号\***

招待する関係者の法人番号

**有効期限(空欄の場合は無期限)**

**招待送信メールアドレス**

メールアドレスを「」(セミコロン)で区切ることで複数送信することができます。

戻る 招待

## 9 【参考】便利機能

### 9-1 統計機能

これまで MCC に登録されたデータを対象とした、統計情報が閲覧できます。

① トップページ→上部バナーの「統計」をクリック



② 「発注者大分類」～「発注者細分類」を選択します。  
※「発注者大分類」のみの選択でも検索可能です。



③ 「種別」を選択します。  
※指定がない場合は「条件なし」を選択してください。



- ④ 集計対象期間を指定します。指定後、右下の「集計」ボタンを押します。  
 ※最長で3年間に収まるようにしてください。

業務・工事データ一覧 地図検索 業務・工事データ登録 納品料金New! マニュアル 官民の取組状況 お問い合わせ 統計 施設検索

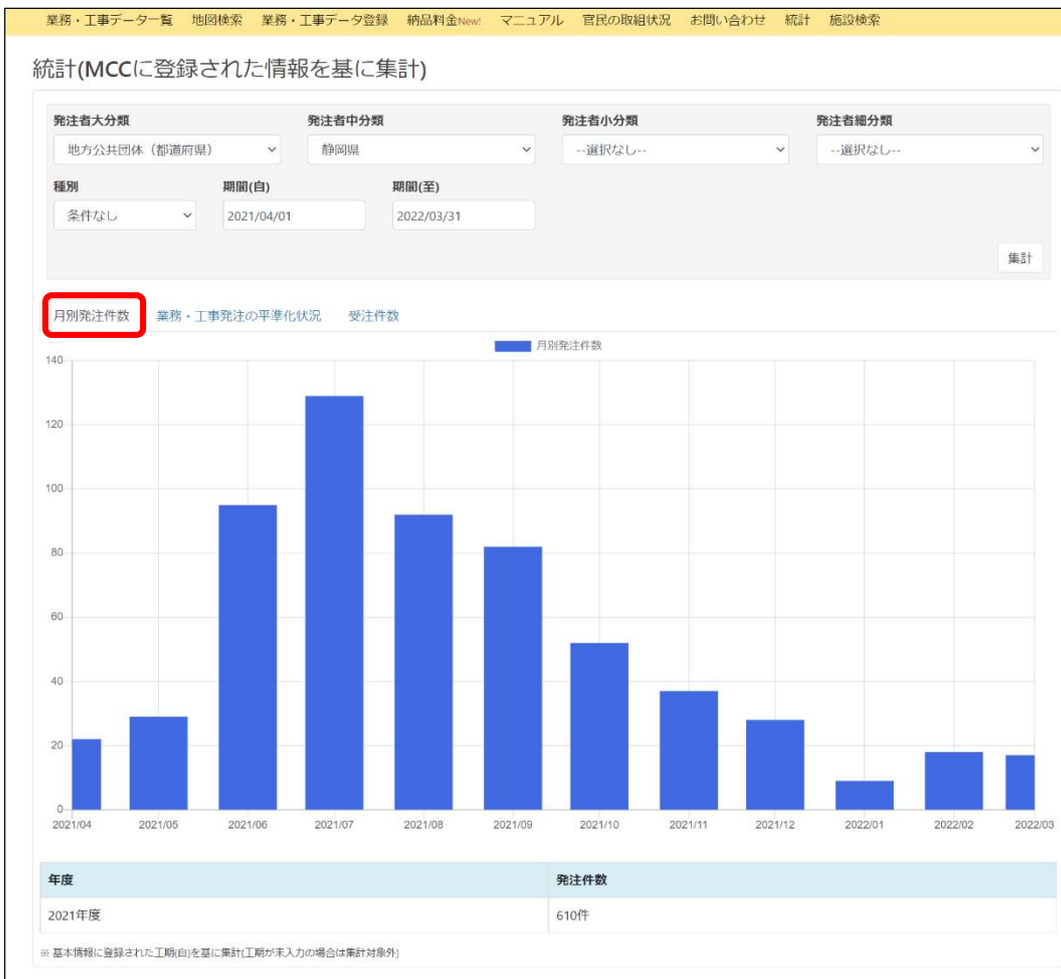
統計(MCCに登録された情報を基に集計)

発注者大分類: 地方公共団体 (都道府県) | 発注者中分類: 静岡県 | 発注者小分類: --選択なし-- | 発注者細分類: --選択なし--

種別: 条件なし | 期間(自): 2021/04/01 | 期間(至): 2022/03/31

集計

- ⑤ 集計結果（月別発注件数）が表示されます。



⑥ 「業務・工事発注の平準化状況」をクリックすると、各月の稼働件数の推移を確認できます。



⑦ 「受注件数」をクリックすると、受注企業のシェアを確認することができます。

業務・工事データ一覧 地図検索 業務・工事データ登録 納品料金New! マニュアル 官民の取組状況 お問い合わせ 統計 施設検索

統計(MCCに登録された情報を基に集計)

発注者大分類: 地方公共団体(都道府県) | 発注者中分類: 静岡県 | 発注者小分類: --選択なし-- | 発注者細分類: --選択なし--

種別: 条件なし | 期間(自): 2021/04/01 | 期間(至): 2022/03/31

集計

月別発注件数 業務・工事発注の平準化状況 **受注件数**

事業者数	割合	
10件以上	18	10.34%
9件	1	0.57%
8件	5	2.87%
7件	3	1.72%
6件	2	1.15%
5件	5	2.87%
4件	10	5.75%
3件	19	10.92%
2件	29	16.67%
1件	82	47.13%
	174	100%

順位	業者名	法人番号	受注件数	シェア
1	服部エンジニア株式会社	9080001004240	59	6.44%
2	静岡コンサルタント株式会社	1080101005666	57	6.22%
3	不二総合コンサルタント株式会社	7080401004684	55	6%
4	株式会社建設コンサルタントセンター	5080001007949	52	5.68%
5	株式会社フジヤマ	8080401004709	48	5.24%
6	株式会社東日	8080101001262	44	4.8%
7	株式会社ワインディーネットワーク	2080101014435	38	4.15%
8	大鐘測量設計株式会社	1080001012969	32	3.49%
9	鈴木設計株式会社	4080101005754	30	3.28%
10	昭和設計株式会社	4080001002133	27	2.95%

※ 基本情報に登録された受注者の法人番号を基に集計(法人番号が未入力の場合は集計対象外)  
 ※ 期間を指定した集計は、基本情報に登録された工期(自)を基に集計

## 9-2 施設検索機能

MCC に登録されたデータについて、施設名称を用いた検索ができます。

① トップページ→上部バナーの「施設検索」をクリック



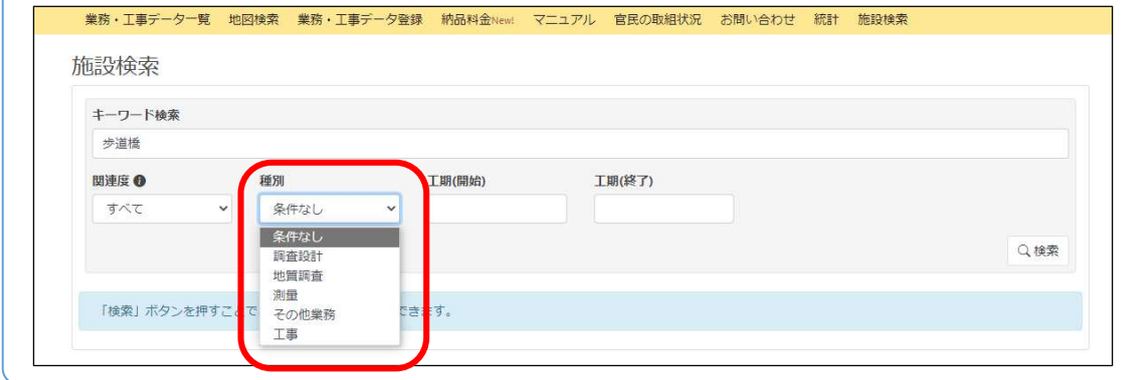
② 「キーワード検索」に、検索したい施設名等を入力します。



③ 入力したキーワードとの関連度を「小」「中」「大」の3段階のいずれかで指定して検索することができます。指定しない場合は、「すべて」を選んでください。



④ 検索対象とする工事・業務の種類を選択することができます。



⑤ 検索対象とする工事・業務の工期を、カレンダーから選択することができます。  
最後に、右下の「検索」ボタンを押します。



⑥ 検索結果一覧が表示されます。

業務・工事データ一覧 地図検索 業務・工事データ登録 納品料金New! マニュアル 官民の取組状況 お問い合わせ 統計 施設検索

### 施設検索

キーワード検索  
歩道橋

関連度 ① 種別 工期(開始) 工期(終了)

すべて 条件なし 2021/04/01 2022/03/31

検索

30件中 1-20件表示

1 2

工事・業務名	種別	発注機関名	施設台帳ID	施設台帳名	施設ID	施設名	関連度 ①	工期開始日	工期終了日
令和3年度[第33-K4464-01号]二級河川都筑大谷川緊急自然災害防止対策に伴う測量・設計業務委託(堤防詳細設計)	調査設計	静岡県 浜松土木事務所	道路メンテナンス年報_2020年度点検実施施設名一覧_歩道橋	歩道橋点検結果(地方公共団体)	F81-221309-00016	都筑歩道橋	中	2021/09/11	2022/03/22
令和3年度[第33-I1300-01号](一)静岡県焼津線大崩対策事業に伴う道路斜面等点検業務委託	調査設計	静岡県 島田土木事務所	道路メンテナンス年報_2020年度点検実施施設名一覧_歩道橋	歩道橋点検結果(地方公共団体)	F81-220001-00102	焼津歩道橋	小	2021/06/16	2022/03/15
令和3年度[第33-D7005-01	調査設計	静岡県 熱海土木事務所	道路メンテナンス年報_2020	橋梁点検結果(地方公共団体)	BR0-220001-03218	鳥川橋歩道橋	中	2021/07/28	2022/02/28

## 11 【参考】よくあるお問合せ

よくあるお問い合わせは、下記 URL に掲載しています。

【<https://mycityconstruction.jp/contact>】

### Q：発注者は納品後、いつまで登録した成果品を閲覧・確認することができますか？

A：10 年間は閲覧・確認が可能です。発注者が承認後の成果品は、閲覧のみ可能で、受注者側での変更・削除はできません。

### Q：登録した業務・工事データを削除するにはどうすれば良いですか？

A：発注者が承認し、一度「登録済」になった業務・工事データは、ユーザ（受発注者両方）の手では削除ができませんので、事務局にお問い合わせください。