# オンライン電子納品について

#### 技術政策課 土木検査係

<mark>データ利活用</mark>

データ利用者

#### オンライン電子納品とは

オンライン電子納品とは、成果品をインターネット経由で納品 することをいう。

成果品をCDにて納品しているプロセスをオンライン化する により、公告から完成までの一連の手続きがオンラインでで きる。



オンライン電子納品操作説明会資料(2025/4/25)

## オンライン電子納品のメリット ①CD作成の削減、提出手間軽減



出典: My City Construction ホームページ・MCCの利用効果

## オンライン電子納品のメリット

#### ②情報共有の迅速化



出典: My City Construction ホームページ・MCCの利用効果

オンライン電子納品操作説明会資料(2025/4/25)

## オンライン電子納品のメリット ③成果品検索の高度化



出典:My City Construction ホームページ・MCCの利用効果

## オンライン電子納品のメリット ③成果品検索の高度化

#### データー覧からのキーワード検索

#### 業務・工事データー覧 送きの実営・エキデーター脱れたち



CO CALMENT CONTRACTOR

地図からの検索



円の表示は広くにある来務・工事データ放在長しており、地図を拡大すると栄務・工事データ位置情報(点・緑・園)が表示されます。 灰色の位置情報(点・緑・園)は送去データを表しています。

## オンライン電子納品のメリット ④貸与資料の効率化



出典:My City Construction ホームページ・MCCの利用効果

#### オンライン電子納品操作説明会資料(2025/4/25)

#### オンライン電子納品のメリット ④貸与資料の効率化

	令和○年 ○○○○○○○○○業務委託 <sup>道路改良工事</sup>
	基本情報 施設情報 成果品一覧 申請·承認等 <b>對係者一覧·</b> 招待
	<b>関係者の指令</b> 多人力協員の55、赤い* 体必須入力協員です。 <b>関係者法人番号 *</b> 「認得者法 <b>人番号 *</b>
	101799月10日の(スペーラ) 有効期限(空間の場合は無期限)
	招待送信先メールアドレス
	メールアドレスを行けせるコロンバスは何ちことができます。 戻る  組合
	→ → 受注者
00 255	 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 様 SはMy City Constructionです。
静岡 <mark>以下し</mark>	市〇〇局〇〇〇〇〇部 様より 令和〇年度 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇業務委託 への招待がありまし; リンクより 令和〇年度 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇業務委託 の基本情報・成果品を確認できます。

#### オンライン電子納品操作説明会資料(2025/4/25)

## オンライン電子納品の導入について



静岡市HP>しごと・産業>事業者の方へ>公共事業の技術政策>電子納品> オンライン電子納品【建設業関連業務・建設工事】

## オンライン電子納品の導入について 対象

- 【業務】建設業関連業務のうち、「用地補償、物件調査等の個人情報を含む業務」 を除いた業務
- 【工事】静岡市電子納品要領・基準に基づき、電子納品対象とする工事

#### 費用

・登録料11,000円(税込み)/1件 (10年保管) (※試行キャンペーンにより、令和7年度までに登録したものは無料)



作業フローについて

オンライン電子納品操作説明会資料(2025/4/25)



MCCを使用するためには企業単位のアカウントが必要

アカウント登録は3営業日程度必要となるため事前に手続きを お願いします。

1-1.申請前に準備するもの

- ・インターネットに接続できるパソコン
- ・メールアドレス
- ・法人番号(国税庁法人番号公表サイトで検索可能)
- ・組織の証書のPDFファイル(ファイルサイズ2MB以下)

・組織の証書となる書類(いずれか1つ)

#### <u>建設業の方</u>

- ・建設業許可証の写し
- ・建設業許可番号を証明する書面

#### 建設関連業(建設コンサルタント・地質調査業・測量業)の方

- ・登録通知書の写し
- ・登録更新通知書の写し
- ・現況報告書(行政庁の受付印・確認済印のあるもの)
- ・登録証明書の写し
- ・一級建築士事務所登録が行われていることを 証する書面(本社の登録を証する書面)

#### <u>それ以外の方</u>

- ・登録事項証明書の写し
- ・履歴事項証明書の写し

**1-2**.MyCityConstructionのホームページにアクセス 方法 1

<u>https://mycityconstruction.jp/</u>をアドレスバーに入力してEnterキーを押す

	← → C ⋒	A* ★ D t= % …
	Goo	gle
	٩	. <b>U</b> 😨
<u>方法 2</u>	Google 検索 I'm	Feeling Lucky
検索エンジ	ジンで「オンライン電	子納品MCC」で検索
	オンライン電子納品mcc	× 🌷 🙃 Q
	すべて 画像 ニュース ショッピング 動画 ショート動画 ウェ	ブ : もっと見る ツール
	My City Construction     https://mycity.construction jp     My City Construction     オンライン電子納品とは ? 浸め     2022年夏 2021年度 2020年度     2020年度	以前 - MCCの概要 MCCの
	運営主体 MCCの利用効果 【発注者】受注意】 近年 国土 通省にらける … ログイン 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ごちら・ト.	<b>&gt;</b>
	納品料金 3次元データ納品工事、山口県、山口県土木建築部が発注する工事及び	>
	MCCの概要 1、オンライン型電子納品システム(My City Construction)の概要. 2	>
	マニュアル 地図検索・納品料金・マニュアル・官民の取組状況New! お問い合わせ…	>

#### **1-3**.MyCityConstructionのホームページから【組織ユーザー作成申請】を



#### オンライン電子納品とは? 活動内容 2022年度 2021年度 2020年度 2019年度以前

#### MCCの概要 MCCの運営主体 MCCの利用効果【発注者・受注者】

近年、国土交通省における「i-Construction」などの施領が本格的に始まったことを背景に、地方自治体などの公共工事の現場に関わって、点解データやUAVなどによる撮影データ等からなる三次元データがますます取得されていくと考えられ ています。一方、こうしたデータの利活用は始まったばかりであるともに、これまで行われてきた電子納品成果についても、例えば新規連設工事と維持特殊工事といた異なる工事間でのデータ利用についてもまだ進んでいない現状にあります。そ の理由として、今までの電子納品成果が発注者側の電子納品保管管理システムにきちんと登録されなかったり、DVDやブルーレイといった電子媒体単位で管理され、これらの蓄積されたデータを円滑に活用することが困難な状況にあると考えられ

そこで本システムは、受注者が検査前に電子納品成果をアップロードすることで、点群データやUAV撮影データ等の重いデータを円滑にプレビュー表示・検索することや、オープンデータについてはG空間情報センターからも検索可能な、自治体単位 でも採用しやすい低コストかつ包括的なオンライン型の電子納品システム (My City Construction)を設計・構築することを目指しています。

本システムの開発ならびに実証実験にあたっては、国土交通省建設技術研究開発助成制度(平成29-30年度)の支援を受け、東京大学生産技術研究所(研究代表:関本農秀研究室)、株式会社建設技術研究所、(一社)社会

#### 1-4.【G空間情報センター組織ユーザー作成申請ページへ移動】をクリック

#### My City Construction

#### 組織ユーザー作成申請

My City Constructionでは、業務・工事データの登録に必要な組織ユーザーを一般社団法人 社会基盤情報派通推進協議会(AIGID)が運営するG空間情報センターで管理しております。また組織ユーザーを登録していない場合 は、以下のボタンよりG空間情報センター組織ユーザー作成申請ページへ移動し、組織ユーザー作成の申請を行ってください。 トップページへ戻る G空間情報センター組織ユーザー作成申請ページへ移動

#### 1-5.【開始】をクリック、画像をクリックして選択して【確認】をクリック

#### ユーザーが人間である ことを確認する

続行する前にセキュリティチェックを完了し てください。このステップにより、ボットで はないことが確認され、アカウントの保護と スパムの防止に役立ちます。



日本語 🖌

ユーザーが人間であることを 確認する



例)<br />
ハットの画像をクリックして<br />
すべて選択したら確認をクリック

画像パターンは変化します

正解するとG空間情報センターのホームページに移動します



1-6. 下にスクロールすると申請画面が現れるので情報を入力して 【送信する】をクリック

相裁名 <b>改善</b> 所是- <b>部署名 也</b> 意		<b>担当者</b> 特定の業務・工事の担当者で
新当者名 0月 新当者X-ルアドレス 08		<ul><li>はなく、ID申請や登録等に関</li><li>する窓口となる方の情報</li></ul>
位示 20		
電功的4 <b>60</b> 総裁項3] <b>60</b>	<ul> <li>回</li> <li>地方公共開体</li> <li>林式会社・奇景会社・台间会社・台名会社</li> <li>公封・協同組合・NPO・一社・団体</li> <li>教育機關:大学、私立学校</li> <li>個人や任意団体</li> </ul>	法人番号 (国税庁法人番号公表サイトで検索可能) https://www.houjin-bangou.nta.go.jp
ネ人参号 <mark>600</mark> 希望するユーザーネ	#+1#+1#*(@1.#+1#-(1###100(7.7.7.4)1.27%@00(#0))12#050(#0)#00(1700	<b>組織の証書</b> 【ファイルの選択】をクリック
補織の設置 <mark>の感</mark> 		」して準備してあった組織の証書 のPDFファイルを選択して決定
		17

申請後、3営業日以内に担当者メールアドレスにユーザ名とパスワードが送付

Μ	ICC -───→ 受注者
	こちらは、オンライン型電子納品システム運営事務局です。 平素より G 空間情報センターをご利用いただきまして、感謝申し上げます。
	組織ユーザ申請に基づき、My City Construction で利用可能な次のユーザを作成 いたしましたので、お知らせいたします。
	<u>ユーザ名</u> XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
	次のページより上記のユーザ名、パスワードでログインして My City Construction をご利用ください。
	https://mycityconstruction.jp/users/login
	ご不明な点がございましたら、次のメールアドレスまでご連絡願います。 mcc-contact@aigid.jp どうぞ、よろしくお願いいたします。
	※このメールは、配信専用のアドレスで配信されています。 このメールに返信されても、返信内容の確認およびご返答ができません。 あらかじめご了承ください。 このメールの内容についてのお問い合わせは、 下記の連絡先までメール、または電話でお願いします。

2-1.準備するもの

電子成果品データ

静岡市電子納品要領・基準参照



20

## STEP2 成果品登録

ログイン

**2 – 2**.MyCityConstructionのホームページにアクセス

#### <u>方法1</u>

<u>https://mycityconstruction.jp/</u>をアドレスバーに入力してEnterキーを押す

$\leftarrow \rightarrow 0$	ී බ 🗈 https://www.google.co.jp	A	* 🔹 🛈 🎓 🗞 …	
	Goo	gle		
	Q	<b>.</b>		
<u>方法 2</u>	Google 検索 I'r	n Feeling Lucky		
検索エンジンで	で「オンライン電	了納品 <b>M</b>	<b>CC</b> 」で検索	
	オンライン電子納品mcc	× 🌷	@ Q	
	すべて 画像 ニュース ショッピング 動画 ショート動画 ウュ	:ブ ! もっと見る	ビール	
	My City Construction			
	My City Construction           オンライン電子納品とは2 浸水         2022年夏 2021年度 2020年度 2019年度           運営主体 MCCの利用効果【発注者・受注】         近年 国土 近番省における。	I以前 MCCの概要 MCCの		
	ログイン ログイン、相撮ユーザー名、バスワード、組織ユーザーの登録はこちら・ト	>		
	納品料金 3次元データ納品工事、山口県、山口県土木建築部が発注する工事及び	>		
	MCCの概要 1.オンライン型電子納品システム(My City Construction)の概要.2.	>		

ログイン

**2-3**.MyCityConstructionのホームページから【ログイン】をクリック



オンライン電子納品とは? 活動内容 2022年度 2021年度 2020年度 2019年度以前

MCCの概要 MCCの運営主体 MCCの利田効果【発注者・受注者】

#### 2-4.メールの組織ユーザー名、パスワードを入力して【ログイン】をクリック

My City Construction	
]グイン	
組織ユーザー名	
*1965*1*6890* *	
パスワード	
組織ユーザーの登録はこちら	トッブページへ戻る
	41

ログイン

#### ログインに成功すると【ようこそ(登録した名前)様】が表示

My City Construction					ようこそ	登録しる	た名前	様	アカウント	マイページ	ログアウト	
業務・工事データー覧	地図検索	業務・工事データ登録	納品料金	722714	官民の取組状況New!	お問い合	わせ 統計	施設検索				



オンライン電子納品とは? 活動内容 2022年度 2021年度 2020年度 2019年度以前

MCCの概要 MCCの運営主体 MCCの利用効果【発注者・受注者】

近年、国土交通首における「i-Construction」などの施策が本格的に始まったことを背景に、地方自治体などの公共工事の現場に関わって、点群データやUAVなどによる撮影データ等からなる三次元データが キオキオ取得されていくと考えられています。一方、ストルデータの利注田は始キったビがりでなスとともに、スカキで行われてきた電子独品の単についても、例えば新規連鎖工事と維持修経工事といった異たスエ

#### 登録手順マニュアルダウンロード(必要に応じて) ①【マニュアル】をクリック



オンライン電子納品とは? 活動内容 2022年度 2021年度 2020年度 2019年度以前

MCCの概要 MCCの運営主体 MCCの利用効果【発注者・受注者】

近年、国土交通省における「i-Construction」などの施策が本格的に始まったことを背景に、地方自治体などの公共工事の現場に関わって、点群データやUAVなどによる撮影データ等からなる三次元データが キオキオ取得されていくと参うにれています。一方、こうしたデータの利注田け始キったげかりでなスとともに、これまで行われてきた電子幼品は単についても、例うげ新増演説で真と維持修経で重といった異たスエ

登録手順マニュアルダウンロード(必要に応じて)

②【受注者の作業】を右クリックして「リンク先を名前を付けてリンク先 を保存」を選択→PDFファイルの保存先を指定して保存



登録手続き

#### 2-5.【業務・工事データ登録】をクリック



オンライン電子納品とは? 活動内容 2022年度 2021年度 2020年度 2019年度以前



近年、国土交通首における「i-Construction」などの施策が本格的に始まったどを背景に、地方自治体などの公共工事の現場に関わって、点群データやUAVなどによる撮影データ等からなる三次元データが キオキオ取得されていくと考えられています。一方、こうしたデータの利注田け始まったげかりでなるととまに、これまで行われてきた蕾子幼品は単についても、例えげ新唱演説工事と維持修経工事といった異たるエ



#### 2-6.業務・工事データ登録のための基本データを入力

My City Construction	ようこそ <mark>登録した名</mark>	前 様 アカウント	マイページ ログアウト	
業務・工事データー覧 地図検索 業務・工事データ登録	豪納品料金 マニュアル 官民の取組状況New!	お問い合わせ 統計 施	設検索	
業務・工事データ登録		発注者による仮登録が行わ	れている場合こちらから	r
各入力項目のうち、赤い*は必須入力項目です。				電子納品の国交省の基準に準拠
業務・工事管理ファイル(XMLファイル)アッフロード	#23 テ末はおのわつのもおり トポスキナナ			したXMLファイルがある場合は
未防・工争目注ノア1ル(XMLノア1ル)をアツノロート9ることでき	∈防・工亊情報の内容の目動入力ができます。		白融工力	動入力できる
				XMLファイルがない場合は手入ス
代表与真アツノロート ineg ppg gifファイル 2 MR主でアップロードできます				
Jord'bud'du a the support and the same				
			代表写真選択	
業務·工事件名等				コリンス・ナクリス奋亏
種別 *				登録内容確認書に記載されてい
			~	」る10桁
」リンス・テクリス番号(ない場合は0を入力してくたさい)*				登録対象外の場合は0のままで
設計書コード(ない場合は0を入力してください) *				
0				
業務·工事名称 *				* 設計書コードは契約番号を入力
				契約書に記載されている10桁
工期開始日 *	工期終了日*			
埠前待期				

場所情報		
主所情報		住所情報
都道府県 *	市区町村 *	設計書の業務・工事箇所を入力
選択してください	✓なし	例:静岡県静岡市〇〇区〇〇地内
	8	道府県·市町社通加
住所 *		
<u></u>		場所情報
		■ 報を地図上に入力
場所情報は点・線・面のどれか1つ以上の入力が必 ・時時報(点)	必要です。	
始後 2011年10月1日 2011年10月11日 2011年10月11日 2011年10月11日 2011年11月11日 2011年11月11日 2011年11月11日 2011年11月11日 2011年1	経度	豆球于順マニュノルP.14参
	桃冈柏二指史	
身所情報(線)		「地図から拍走」をクリックタ
起点座標緯度	起点座標経度	ると地図が表示され地図上で訪
		正でさる 登録手順マニュアルP.15参照
校品崖悰辉度	松品座标栓皮	
易所情報(面)	地図から指定…	場所が点在するときは【場所情
北側境界座標緯度	西侧境界座標經度	──────   報を追加】をクリックすると場
		所情報を追加できる
南側境界座標緯度	東側境界座標経度	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	・ 地図から指定…	場所情報(面) <i>走</i> 追加

#### 場所情報の入力

#### 設計書の位置図にあわせて入力

<b>点で入力</b> 登録手順マニュアルP.15参照	<b>線で入力</b> 登録手順マニュアルP.17参照	<b>面で入力</b> 登録手順マニュアルP.19参照
学校・公園・施設など	路線・河川など	区域・地区など
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		

位置図がない等の場合は担当監督員と相談





受注者情報			r	
受注機関名 *				受注担当者
受注担当者【非公開】				発注者の担当監督員とやり取り をする担当者の情報を入力
所属部署名*	氏名*	メールアドレス・		
	• ••••••		• P	
			受注担当者を追加	金額情報
金額情報 金額(円)【税込】				完了時の契約金額を入力
0				
				すべての入力が完了したら
MyCityConstruction利用規約 7	プライバシーポリシー			【登録】をクリック

2-7.基本情報が登録されると下記の画面になる 成果品の登録をおこなうため【編集】をクリック

	My City Construc	tion			ようごそ	登録した名	前橋	アカウント	マイページ	ログアウト	
	業務・工事データー覧	地図検索	業務・工事データ登録	納品料金	7217N	官民の取組状況New!	お問い合わせ	と 統計	施設検索		
だしました。											1
(	未登録 令和 7	7年度	0000第	○号	0000	000000	)〇工事				
	工事延長 L=00.0	Om 道路幅	員 W=0.00m								
	基本情報 施設情	報 成果語	品一覧 申請·承認当	E.							
	/ TOP /										
	ファイル・フォルダー 冬	で検索									
									C	入検索	
	成果品がありません。 「	見品をアップロー	ドすることができます。								
										垣集	
									/	$ \setminus $	
						アップロ 択するた	ード めに	する <sup>「</sup> 【編	<del>」</del> 電子反 集】 を	と クリ	を選 ック



#### 2-8.【フォルダを選択してアップロード】をクリック

My City Construction			ようごそ 静	登録した名前	ま アカウント	マイページ ログアウト		
業務・工事データー覧 地図検索 業務・	工事データ登録 納品料金 マニ	ュアル 官民の取組状況New! お聞いま	合わせ 統計 施設検索					
<u>未登録</u> 令和7年度 OC	00第0号 00	0000000 <b>I</b> 事	ŧ.					
工事延長 L=00.0m 道路福昌 W	•0.00m							
/ TOP /								
フォルダーの編集								
						0件中 0-0件表示		
□ 名前 ▼		作成日時	更新日時	サイズ	操作			
選択した項目を一括で					8 s M	▲ 吊公園 <b>■</b> 然称		
新規フォルダー:								
新規フォルダー名								
						作成		
ファイルのアップロード								
77/1/57/170-51 \$*				フォル	ダごと	アップロ	コードす	るには
ファイルやフォルダーをドラッグアンドドロップして	アップロードすることも可能です。			【フォル:	ダを選択	してアッフ	゚ヮード】を	モクリック
ファイルを選択してアップロード フォルダ	-を選択してアップロード			177.	イルご	`とアッフ	プロード・	する場合は
※点群データ(LASデータ)に開する留音事)	a.						・・ 「 パロード <b>」</b> 左	シクロック
My City Construcion内の地図上で点象 なお、修正前のデータはいつでも各案件の	キデータを可視化するために、事務局側 成果物一覧ページよりダウンロード可能	lにて座標系の修正を行う場合があります。 Bです。			がを選択			
ご不明点がありましたら、お問い合わせべー	ジより事務局までお聞い合わせくださ	υ.,						
						戻る		

#### 2-9.フォルダを選択して【アップロード】をクリック

🕲 アップロードするフォルダーを選択	<b>に</b> てください						×
← → ~ ↑ ★ PC >	HOME (R:) >				v ک Hom	: (R:)の検索	
整理 ▼ 新しいフォルダー						-	0
<ul> <li>■ PC</li> <li>③ 3D オブジェクト</li> <li>◆ ダウンロード</li> <li>■ デスクトップ</li> <li>※ ドキュメント</li> <li>■ ビブオ</li> <li>● ミュージック</li> <li>〒 HOME (R:)</li> <li>■ R3無害化TO-Inte</li> <li>■ R3無害化FROM-</li> <li>◆ ネットワーク</li> </ul>	<ul> <li>名前</li> <li>☆ お気に入り</li> <li>スタートメニュー</li> <li>ダウンロード</li> <li>デスクトップ</li> <li>デスクトップ</li> <li>ドキュメント</li> <li>ビブオ</li> <li>ミュージック</li> <li>リンク</li> <li>検索</li> <li>写真</li> <li>ディショートカット</li> </ul> 新規フォルダー: 新規フォルダー名	① 電子納品 ① 電子納品 <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup> <sup>(1)</sup>	するフォ ファイル フォルダ- ファイル フォルダ- ショートカット	ルダを選択 2KB	7	ла-к ж (2)	
	ファイルのアップロード ファイルをアップロードします。 ファイルやフォルダーをドラッグアン ファイルを選択してアップロード ※点群データ(LASデータ)に関 My City Construcion内の なお、修正前のケークはいつ ご不明点がありましたら、お問	パドロップしてアップロードすることも可能です。 フォルダーを選択してアップロード 対る留音専項 他図上で点群データを可視化するために、専務局 たも各案件の成果物一覧ページよりダウンロード 乱い合わせページより専務局までお問い合わせくf	号側にて座標系の修正を行う 可能です。 Sさい。	場合があります。			
							戻る

#### **2-10**.アップロードが成功しましたと表示されたら【閉じる】をクリック

My City Construction 単純・工事デーアー論 利益様本 単純・工事データ集合	<b>9</b> 8月1日 7147月, 東京市道休安(10)	- 古聖い合わせ 一田計 1	270年 新同市 建铝油土 / 和数速率	ENSE, EB 19	· デーマン (1997) - アーマン (1997)	(15-2) (02,70)
<b>未登録 令和7年度 0000第0</b> IFER (=00.0m 運動編員 W=0.00m	号 000000000	TI				
6m W					o 律律	特中 0-0件表示
選択した項目を一括で						
新規74ルダー: デモブルリスーム	7 Ta_L					
アドイネのアドウロード       アドイネのアドウロードします。       アドイネ・ファイス・ジェンクシード・ロップレスアップロードすることが       アドイネ・ワイス・シーンクシードロップレスアップロードすることが       アドイネ・ロークシーンクシーンクシーンクシーンクシーンクシーンクシーンクシーンクシーンクシー	アップロード アップロードに成功しました。「閉じる」ボタンを押し 完了:1/1件 5日始く7. ド たのに、専問屋市」にて回帰所のの正を行う場合が メレクウンロード回転です。 満いまれ些ください。	○ 回面を更新してください。 ● 時・承認等べー	一次移動開じる	クリッ	)ク	
						栗市

**2-11**.アップロードしたものと同じものがあるか確認しあれば登録完了 追加、削除する場合は【編集】をクリックし、手順**2-12**へ

情報 施設情報	成果品一覧	申請·承認等				
7						
アイル・フォルダー名で枝	東京					
						Q検
						5件中 1-5
名前 🔻			作成日時	更新日時	サイズ	
ICON			2025/04/14 17:13:37	2025/04/14 17:13:37	0 Bytes	<u>ا-</u> =על <del>ו</del> ל ש
1000 🖿 写真			2025/04/14 17:13:04	2025/04/14 17:13:04	0 Bytes	
			2025/04/14 17:12:52	2025/04/14 17:12:52	0 Bytes	± <del>9</del> 920-1
1820 🖿 情報共有	システム		2025/04/14 17:13:30	2025/04/14 17:13:30	0 Bytes	± #9770-+
第20 ■ 施工情報			2025/04/14 17:13:20	2025/04/14 17:13:20	0 Bytes	(±. #9>/□−)
<b>走項目</b>						き ダウンロート

00000

**2-12**.削除する場合は、削除したいフォルダ、ファイルの左横のチェックボックスを選択し、右端の【削除】をクリック

1700 /						
フォルゲーの贈集						
				5件中 1-5件表示	ā	
	作成日時	更新日時	サイズ	操作		
	2025/04/14 17:13:37	2025/04/14 17:13:37	0 Bytes			
→ ※888 ■ 冬菜	2025/04/14 17:13:04	2025/04/14 17:13:04	0 Bytes			
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	2025/04/14 17:12:52	2025/04/14 17:12:52	0 Bytes		>	
□ (1222) ■ 情報共有システム	2025/04/14 17:13:30	2025/04/14 17:13:30	0 Bytes		V $($ $D$ $H$ $($ $M$ $D$	
□ (221) ■ 施工情報	2025/04/14 17:13:20	2025/04/14 17:13:20	0 Bytes			
選択した項目を一括で					_	
					-	
新規フォルター:						
和178.ノオルシアータ				Contraction of the second		
				4E RT		
ファイルのアップロード		フォノ	レダご	と追加す	る場合は追加し	たいフ
ファイルをアップロードします。		ガナい				
		× 21	きがし し	, (【ノオル	/ダを迭択してパン	//1-
ファイルを意味してアクリロート フォルテーを思えしてアクラロー		をク	リック	′→手順2- タ	9 ~	
※点群データ(LAS My City Construct	目倒にて広煙系の修正を行う場合があります。					
なお、修正前のデー マホ明白がありました						
E Commence and a store						
	合は追加した	いフォル	,ダを.	ク	õ	
7ァイルを追加する場				/		
7 アイルを追加する場				<i>t</i> .		

**3-1**.「申請・承認等」のタブをクリック 成果物内容一覧に問題がなければ【申請】をクリック

#### 



#### 3-2.申請をおこなう場合は【OK】をクリック

My City Construction 業務・工事データー覧 地図検索 業務・コ	□事データ登録 ↓	mycityconstruction.jp の内容 申請します。よろしいですか?				
未登録 令和7年度 〇〇 エ事延長 L=00.0m 道路福員 W=	<mark>00第0</mark> - 0.00m		ок	キャンセル		
基本情報 施設情報 成果品一覧	申請·承認等		¥	クリッ	ク	
成果物内容一覧						
フォルダ	サブフォルダ	7★) 電子	レダ説明 納品要領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)	-	2				
写真	5:	2		exe	1 (0)	28.4 MB (0 Bytes)
	PIC			jpg	10 (0)	3.36 MB (0 Bytes)
合計					11 (0)	31.76 MB (0 Bytes)
業務・工事データの承認申請 発注者に成果物の承認申請を送ります。 2021年度以降、料金が発生する発注機関 料金が発生する発注機関以外は無信です。 上記について承諾の上、申請して下さい。	の発注案件に対して	MCCで電子納品された場合、電子納合	品した受注者に対して11,000円(税込)/	1件の料金を徴収します。		
業務・工事データの創除						申請
業務・工事データを削除します。アップロードされ	ている成果物も削除	されます。この操作は元に戻せません。				削除

**3-3**.申請すると更新しましたというメッセージが表示されて、 ステータスが[申請中]に変わる

	My City Construction 業務・工事データー覧 地図検索 業	ようごそ <mark>登録した名前</mark> 様 アカウント マイページ ログアウト 防・エーデデータ登録 納品料金 マニュアル 官民の取組状況New お問い合わせ 統計 施設検索	
❷ 更新しました。			×
	●請中 令和7年度 〇	000第0号 00000000000000000000000000000000	
	工事延長 L=00.0m 道路幅員	W=0.00m	
	基本情報 施設情報 成果品一	覧 申請·承認等	
		NO IMAGE	
	業務·工事件名等		
	種別	工事	
	コリンズ・テクリス番号	0	
	設計書コード	0	

**3-4**.承認申請を行うと受注担当者、発注者担当者あてに メールが届く





0000 様

こちらはMy City Constructionです。



静岡市〇〇局 様 こちらはMy City Constructionです。

承認は

完了検査後

## STEP3 承認申請

3-5.発注者が承認すると[申請中]から[登録済]に移動される 受注担当者あてに以下のようなメールが届く

My City Construction 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 マニュアル	官民の取組状況New!	お問い合わせ	統計	ようごそ 施設検索	登録した名前	禄	アカウント	₹4 <i>R-9</i>	ログアウト
マイページ							発注者による	6仮登録が行	われている場	合こちらから
未登録 () 申請中 () 承認待ち () 登録済 () 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										
建曲弦索									C	2.検索

〇〇〇〇 様 こちらはMy City Constructionです。

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/questionnaire

**3-6**.差戻しがあると受注担当者あてメールが届く 差戻し理由の箇所を修正して手順3-1から承認申請をやり直す

#### MCC -───→ 受注者

0000 様

こちらはMy City Constructionです。

静岡市 〇〇〇局 様より 令和7年度 0000第0号 0000000000000001事の申請が差し戻されました。

【差し戻し理由】

○○○○○の修正をお願いします。

https://mycityconstruction.jp/products/00000

## STEP4 登録証明書の発行

#### **4-1**.受注担当者メールアドレスあてに届いた承認メールのURLを クリック



○○○○ 様

こちらはMy City Constructionです。

納品完了後はアンケート調査へのご協力をお願いし クリック

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/questionnaire

## STEP4 登録証明書の発行

#### 4-2.業務・工事名を確認し電子成果品証明書の【発行】をクリック

My City Construction			ようごそ <mark>登録</mark>	した名前 博	アカウント マイページ ログアウ
業務・工事データー覧 地図検索 業務・	エ事データ登録 納品料金 マニュアル	官民の取組状況New! お問い合わせ 統計	施設検索		
令和7年度 0000第	0月 0000000	000工事			
工事延長 L=〇〇.〇m 道路幅員 W:	=0.00m				
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	ファイルサイズ

成果物内容一覧					
フォルダ	サブフォルダ	フォルダ説明 電子納品要領に率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)	-	-			
写真	•	5	exe	1 (0)	28.4 MB (0 Bytes)
	PIC	*	jpg	10 (0)	3.36 MB (0 Bytes)
合計				11 (0)	31.76 MB (0 Bytes)
業務・工事データの差し戻し					
成果物を差し戻します。					
注し戻り主曲を記述してんとい。					差し戻し
電子成果品登録証明書の発行					
電子成果品登録証明書を発行し	ます。				発行

## STEP4 登録証明書の発行

# **4-3**. 電子成果品証明書のPDFファイルができダウンロードフォルダに 保存される

	管理番号: ○ 4号 電子成果登録証明書	
法人番号 000000000 0000 殿		登録証明書を冉発行する場合必要
発注機関	静岡市 〇〇〇局	
工事・業務名	令和7年度 0000第0号 0000000000000001事	
設計書コード	0	
コリンズ/テクリス番号	0	
工期	2025年(1月)日~2026年(1月)9日	
成果品登録日	2025年 月 日	
登録ファイル数	11	
登録データサイズ	31.76 MB	
標記の工事・業務に関する 録されたことを証明します。 ※2	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 2025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 tンライン型電子納品システムのURL:https://mycityconstruction.jp	