

## (8) 測量(測量情報管理項目)の登録

測量業務の電子成果品を個別登録する手順をご説明します。

① トップページのプルダウンメニューから案件名を選択し「案件トップページ」へ移動します。

The screenshot shows a navigation bar with tabs: 提出書類 (未処理1件), 文書管理, 電子納品, 掲示板, その他, and 保管管理 システムへ. Below the tabs is a dropdown menu. The selected item is "(2025-325102)歩道設置工事の内測量業務委託". Other items in the dropdown include "トップページ", "案件トップページ" (highlighted with a red box), and "(2581254)自転車専用道設置工事の内測量業務委託".

② 「電子納品」をクリックし、「業務情報参照」画面を開き、「測量」をクリックします。

The screenshot shows the '業務情報参照' screen. The '電子納品' button in the top navigation bar is highlighted with a red box. An orange arrow points down to the '測量' button in the main menu, which is also highlighted with a red box. Below the menu, there are buttons for '変更' and '成果品確認'. At the bottom, there is a table with columns for '電子納品バージョン' and '愛知県電子納品運用ガイドライン 令和7年9月版【国土交通省 土木(測量、地質、調査設計)】'.

③ 左のツリーより「測量(測量情報管理項目)」をクリックします。

The screenshot shows the registration form for '測量(測量情報管理項目)'. The left sidebar has a tree view with '測量(測量情報管理項目)' highlighted in a red box. The main form area has a '登録' button at the top right. The form is divided into sections: '基礎情報' (with fields for 助言番号 (承認番号) and 作業規定名), '製品仕様書' (製品仕様書はありません。), '第三者機関成果検定の有無' (検定なし), '場所情報' (with a '追加' button and 場所情報はありません。), '測量情報' (with a '追加' button and 測量情報はありません。), '検定情報' (with 測量成果検定証明書等のファイル名 and 測量成果検定証明書等のファイル名はありません。), and 'その他' (with 受注者説明文 and 予備情報 (with a '追加' button and 予備情報はありません。)).

④基礎情報を入力します。

基礎情報	
助言番号 (承認番号)*	99999999
作業規定名*	愛知県公共測量
製品仕様書	レーザー測量製品仕様書
第三者機関成果検定の有無*	検定なし

追加

この欄には「ドキュメント(DOC)」フォルダに登録されている製品仕様書のファイル名が自動で表示されます。

⑤場所情報の [追加] ボタンをクリックします。

場所情報	
場所情報	追加
場所情報はありません。	

⑥場所情報を入力します。

場所情報	
測量:管理情報-場所情報を設定してください。 「*」が付いている項目は必須です。	
測量区域番号*	1
測量区域名	宮下川左岸
区域情報	
西側境界座標経度	1365420
東側境界座標経度	1365427
北側境界座標緯度	0351050
南側境界座標緯度	0351046
平面直角座標系	▼
西側境界 平面直角座標	
東側境界 平面直角座標	
北側境界 平面直角座標	
南側境界 平面直角座標	

追加 キャンセル

測量区域番号は自動で採番されます。  
必要に応じて変更してください。

①測量区域名を入力します。

③ [追加] ボタンをクリックします。

②緯度経度又は平面直角座標のどちらか一方もしくは両方を入力します。

※測量作業の対象となった測量区域の数だけ⑤⑥の作業を繰り返します。

⑦測量情報の [追加] ボタンをクリックします。

※場所情報の追加を行ってから測量情報を追加してください。場所情報がないとエラーが表示されます。



測量情報	
測量情報	<b>追加</b> 測量情報はあります。

⑧測量情報を入力し [追加] ボタンをクリックします。



測量:管理情報-測量情報を設定してください。  
「\*」が付いている項目は必須です。

		<b>追加</b> キャンセル
測量区分*		基準点測量(KITEN) ▼
測量細区分*		基準点測量 ▼ A
測量区域No*		1: 宮下川左岸 ▼
等級精度*	等級	99: 未確定 ▼
	地図情報レベル	<input type="text"/>
画像種別		<input type="text"/> ▼
解像度		<input type="text"/>
新規修正区分		<input type="text"/> ▼
面積		<input type="text"/>
距離		<input type="text"/>
点数		<input type="text"/>
モデル数		<input type="text"/>

測量区分：プルダウンメニューより選択します。

測量細区分：プルダウンメニューより選択します。

測量区域 No.：プルダウンメニューより場所情報で追加した測量区域を選択します。

等級：プルダウンメニューより選択します。

地図情報レベル：測量成果等の地図情報レベルを入力します。(任意)

画像種別：白黒、カラーの別を入力します。(任意)

解像度：測量成果等の地上画素寸法やグリッド間隔に相当する値を入力します。(単位：m) (任意)

新規修正区分：対象測量の新規測量か修正測量かの区分を入力します。(任意)

面積：測量範囲の概略の面積を入力します。(単位：km<sup>2</sup>) (任意)

距離：測量延長距離の概数を入力します。(単位：km) (任意)

点数：基準点の点数を入力します。(既知点の数は除く) (任意)

モデル数：空中写真測量における、モデルの数を入力します。(任意)

※「測量細区分」の数および「測量実施場所」の数だけ⑦⑧の作業を繰り返します。

⑨検定情報およびその他を入力します。

この欄には登録された測量成果情報に登録された測量成果検定証明書等のファイル名が自動で表示されます。

検定情報	
測量成果検定証明書等のファイル名	測量成果検定証明書等のファイル名はありません。
その他	
受注者説明文	<input type="text"/>
予備情報	<input type="button" value="追加"/> 予備情報はありません。

### 【予備情報の入力】

必要に応じて予備情報を入力します。

① [追加] ボタンをクリックします。

その他	
受注者説明文	<input type="text"/>
予備情報	<input type="button" value="追加"/> 予備情報はありません。

②予備情報を入力し [登録] ボタンをクリックします。

予備情報	
測量:管理情報-予備情報を設定してください。	
<input type="button" value="登録"/> <input type="button" value="キャンセル"/>	
予備	<input type="text"/>

⑩ [登録] ボタンをクリックします。

登録													
基礎情報													
助言番号 (承認番号)*	99999999												
作業規定名*	愛知県公共測量												
製品仕様書	レーザー測量製品仕様書												
第三者機関成果検定の有無*	検定なし ▾												
場所情報													
場所情報	追加												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>測量区域名</th> <th>変更</th> <th>削除</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>宮下川左岸</td> <td>変更</td> <td>削除</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>宮下川右岸</td> <td>変更</td> <td>削除</td> </tr> </tbody> </table>	番号	測量区域名	変更	削除	1	宮下川左岸	変更	削除	2	宮下川右岸	変更	削除
	番号	測量区域名	変更	削除									
	1	宮下川左岸	変更	削除									
2	宮下川右岸	変更	削除										
測量情報													
測量情報	追加												
	区分/細区分												
	基準点測量 / 基準点測量A	変更 削除											
	基準点測量 / 基準点測量B	変更 削除											
	路線測量 / 中心線測量A	変更 削除											
	路線測量 / 中心線測量B	変更 削除											
三次元点群測量 / 地上レーザー測量A	変更 削除												
検定情報													
測量成果検定証明書等のファイル名	測量成果検定証明書等のファイル名はありません。												
その他													
受注者説明文													
予備情報	追加 予備情報はありません。												

### 【測量情報を削除する】

①削除したい測量情報の [削除] ボタンをクリックします。

測量情報		
測量情報	追加	
	区分/細区分	
	基準点測量 / 基準点測量A	変更 削除
	基準点測量 / 基準点測量B	変更 削除
	路線測量 / 中心線測量A	変更 削除
	路線測量 / 中心線測量B	変更 削除
三次元点群測量 / 地上レーザ測量A	変更 削除	

②メッセージが表示されます。[OK] ボタンをクリックします。

選択した測量情報を削除します。  
よろしいですか？

OK キャンセル

### 【場所情報を削除する】

①削除したい場所情報の [削除] ボタンをクリックします。

場所情報			
場所情報	追加		
	番号	測量区域名	
	1	宮下川左岸	変更 削除
	2	宮下川右岸	変更 削除

②メッセージが表示されます。[OK] ボタンをクリックします。

選択した場所情報を削除します。  
よろしいですか？

OK キャンセル

※削除したい場所情報が測量情報で測量区域として設定されている場合は削除できません。  
測量情報の区域の変更、もしくは測量情報を削除してから場所情報を削除してください。

測量情報で宮下川右岸が測量区域として設定されているため、削除できません。  
測量情報を確認してください。

OK