GeoWeb SystemPhoto/Cross

操作マニュアル

パソコン 編

目次

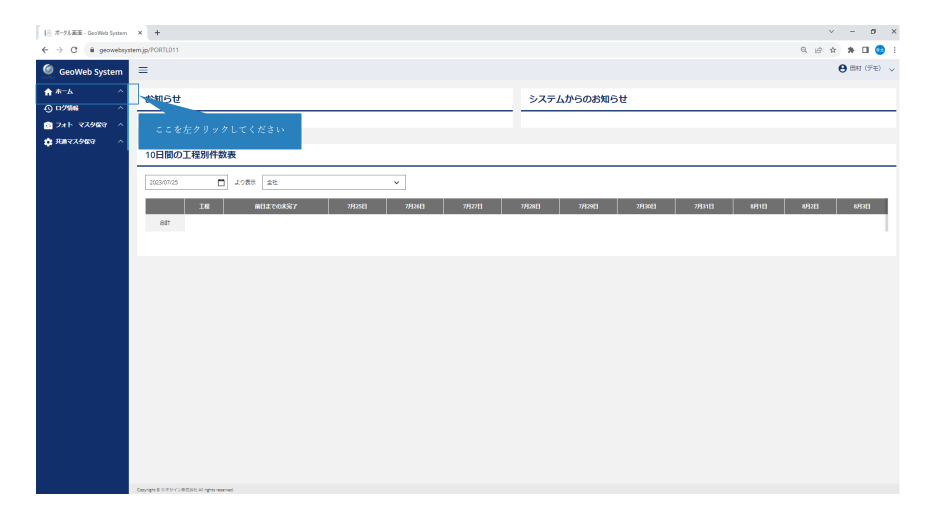
ログイン方法	•	•	•	3 P
物件の登録方法	•	•	•	4 P
工程の登録方法	•	•	•	8 P
GeoWeb Photo 現場写真の編集方法	•	•	• 1	2 P
GeoWeb Cross 杭データの編集方法	•	•	• 2	3 P
撮影セットの編集方法	•		• 2	9 P

ログイン方法

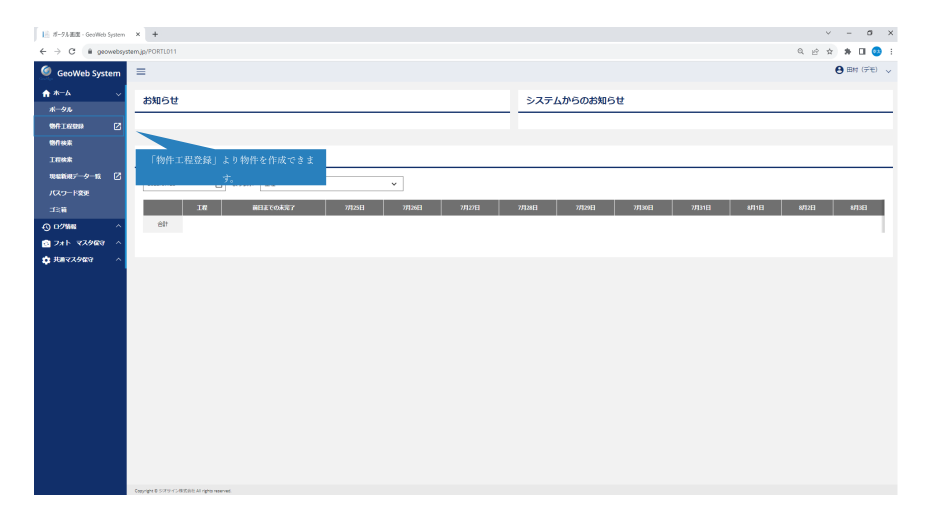
ログイン・IDとパスワードを入力し、ログインができます。



「ホーム」を左クリックしてください。

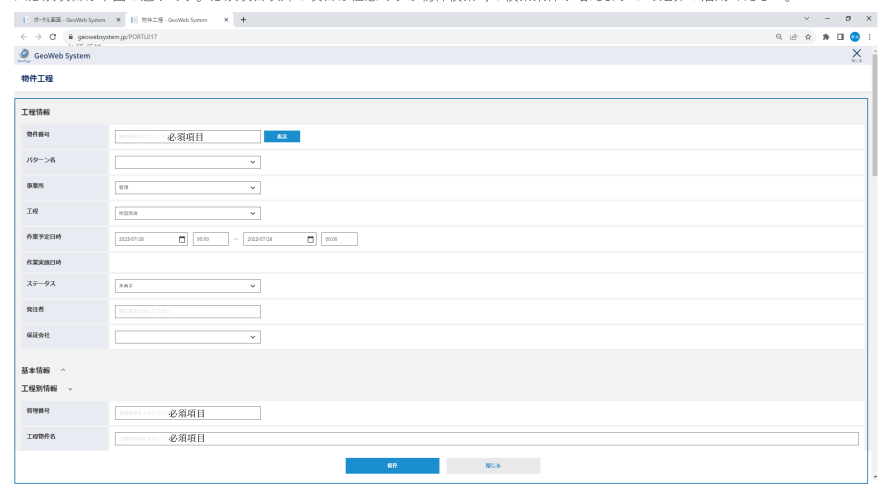


「物件工程登録」を左クリックしてください。

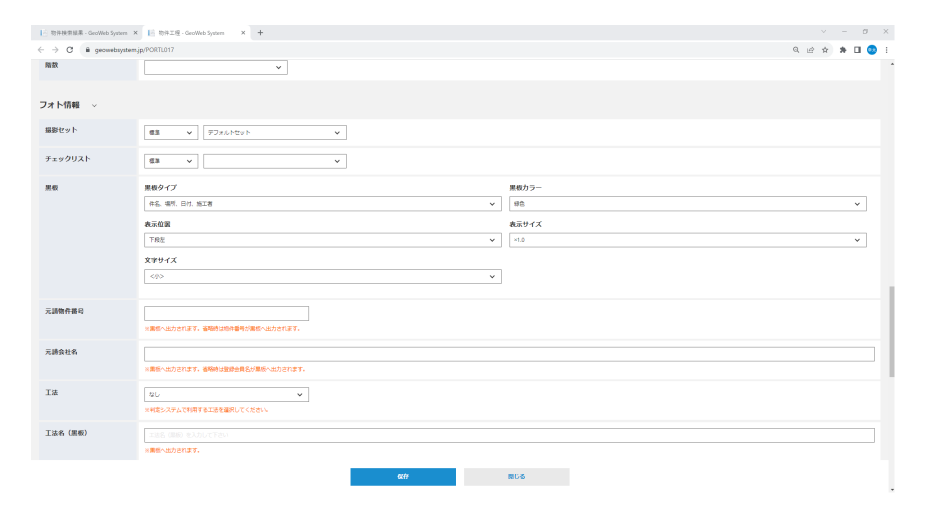


基本情報では物件情報の入力をお願いします。

※必須項目は下図の通りです。必須項目以外の項目は任意ですが物件検索時の検索条件が増えますので是非ご活用ください。



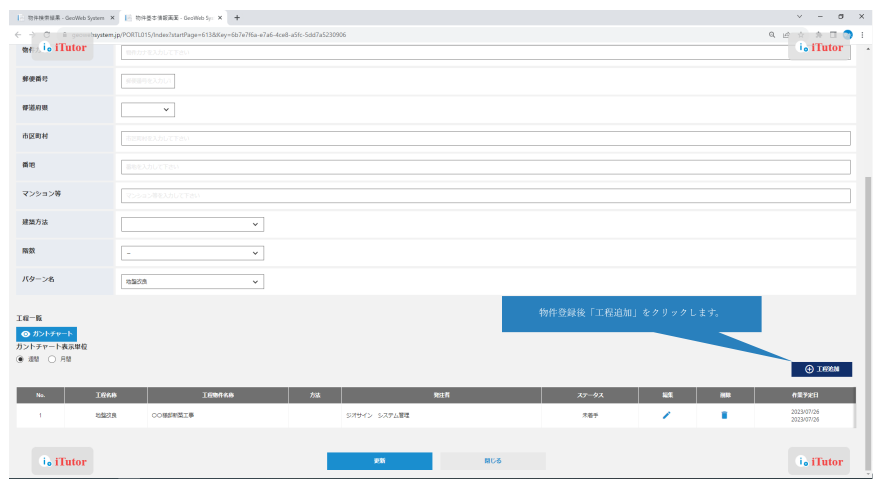
「フォト情報」では撮影セットなどの従来の項目についても選択できます。



工程の登録方法

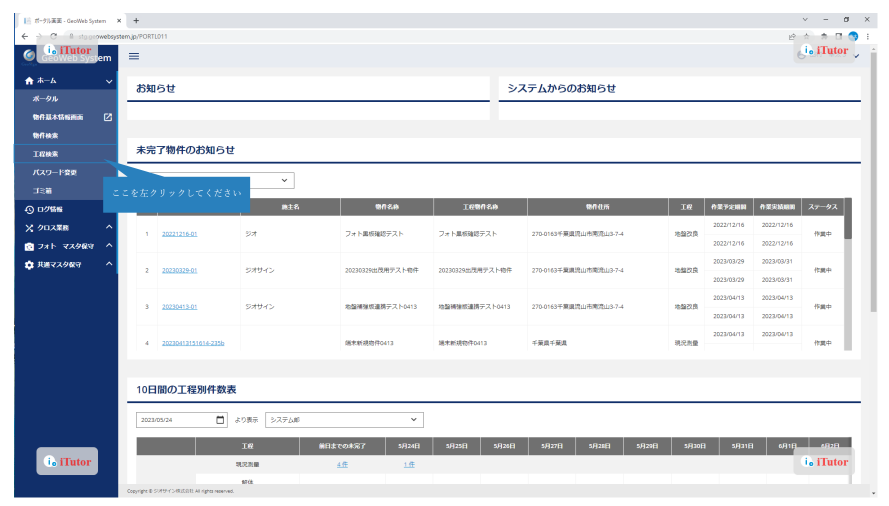
物件に対して工程も登録可能です。

※物件に対して、工程を登録することで物件単位、工程ごとに情報を管理することができます。



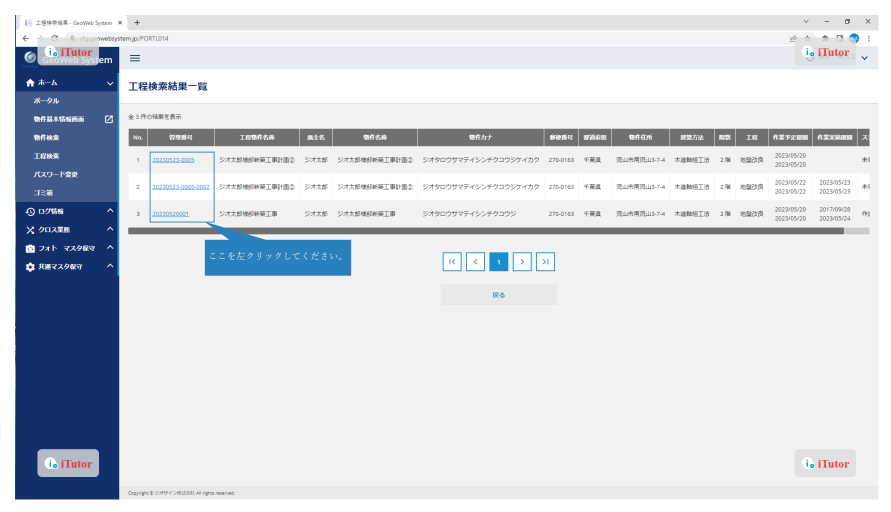
現場写真の編集方法:工程検索

「ホーム」より、「工程検索」ボタンをクリックします。



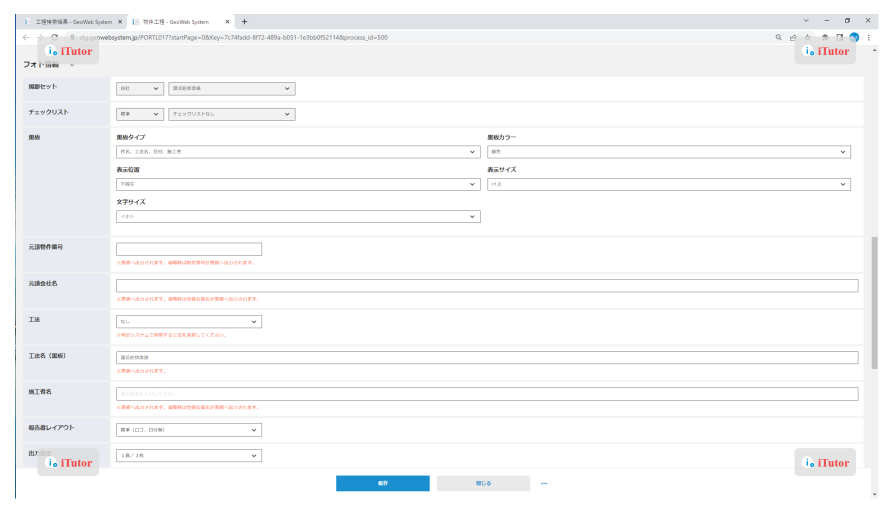
現場写真の編集方法:工程検索

物件検索後、該当「管理番号」をクリックします。



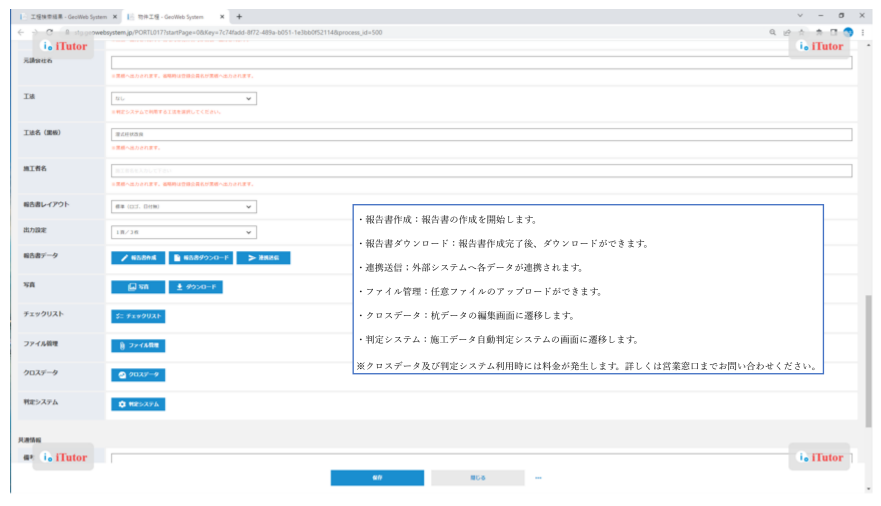
現場写真の編集方法

「フォト情報」を確認して画面下部より編集を行います。

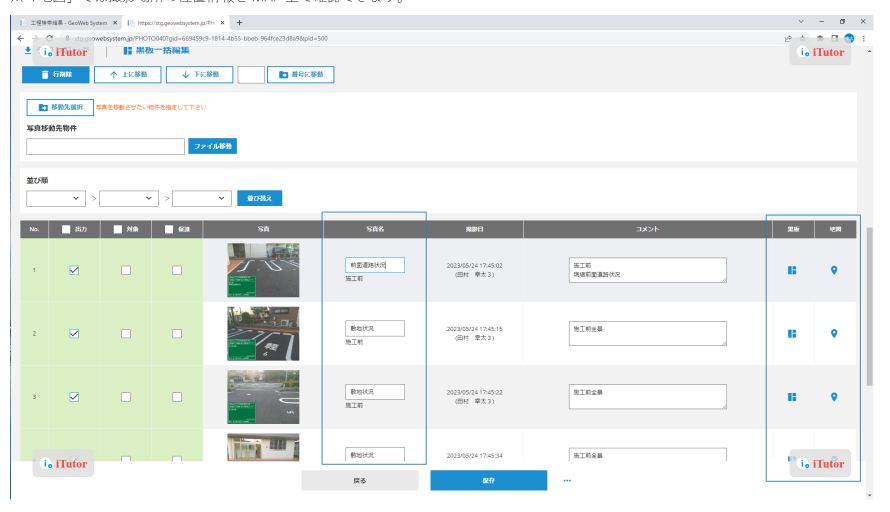


現場写真の編集方法

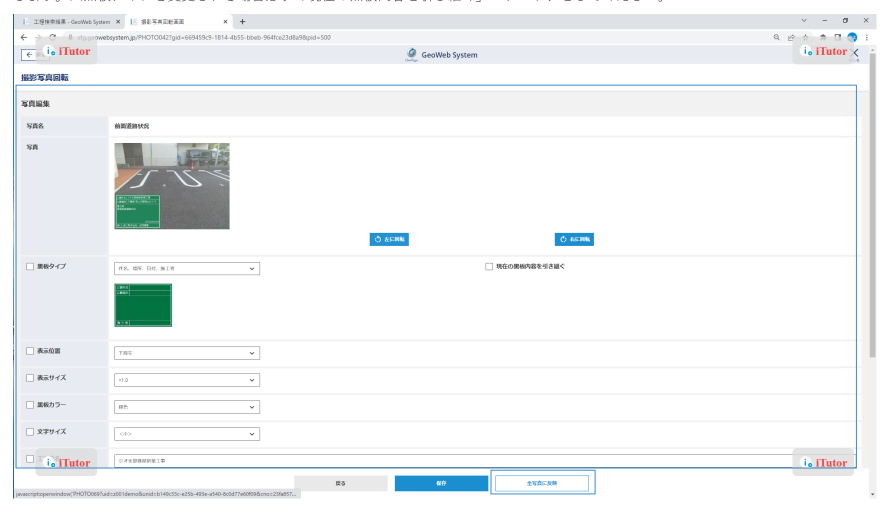
「写真」ボタンをクリックすると、現場写真の確認、黒板の編集ができます。



写真名称の変更ができます。変更した内容で写真台帳に表示されます。また、「黒板」をクリックすることで黒板情報の編集ができます。 ※「地図」では撮影場所の位置情報を MAP 上で確認できます。

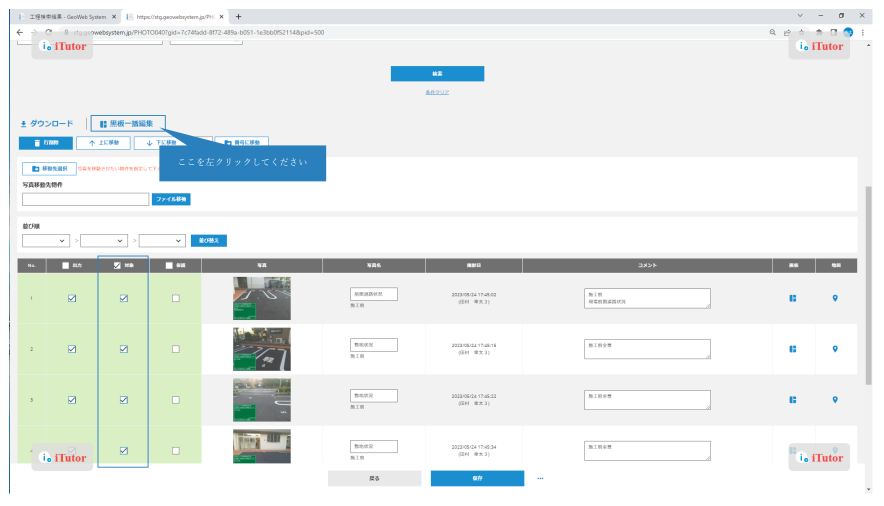


「黒板」をクリック後、黒板 1 枚ごとに黒板情報の編集ができます。「全写真へ反映」より、物件名称など、変更内容を全写真へ反映もできます。※黒板タイプを変更される場合必ず「現在の黒板内容を引き継ぐ」へチェックをしてください。



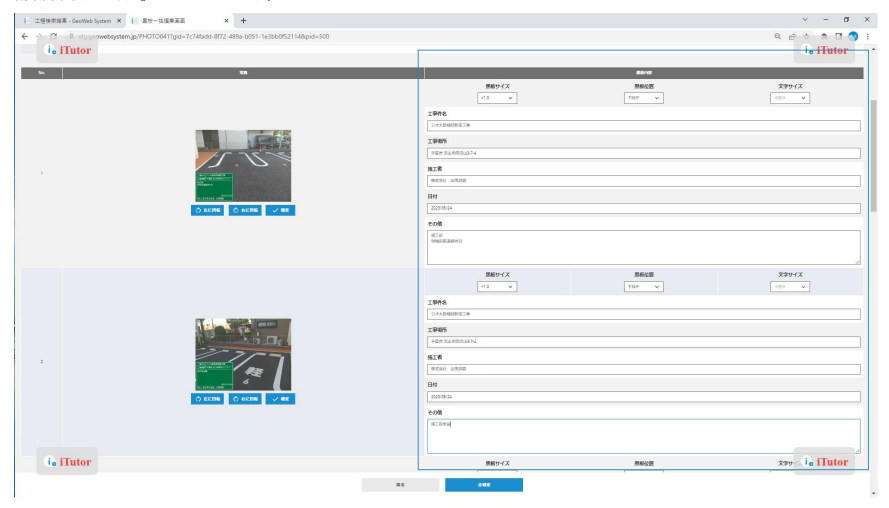
変更したい写真のみを対象に黒板編集を行えます。

編集したい写真の「対象」欄にチェックをつけて「黒板一括編集」ボタンをクリックします。



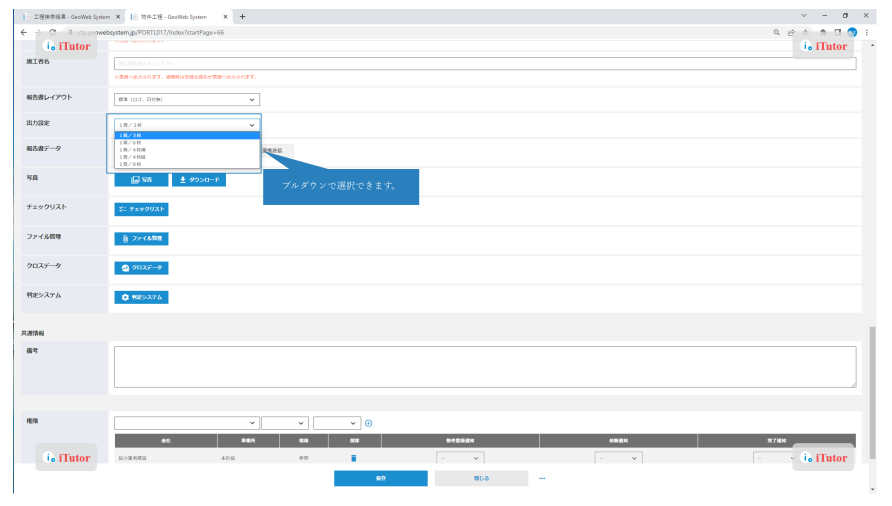
複数の写真を同じ画面内で編集することができます。

編集完了後「全確定」をクリックします。



現場写真の編集方法:報告書の作成

出力する写真台帳のページ毎の出力枚数設定ができます。



現場写真の編集方法:報告書の作成

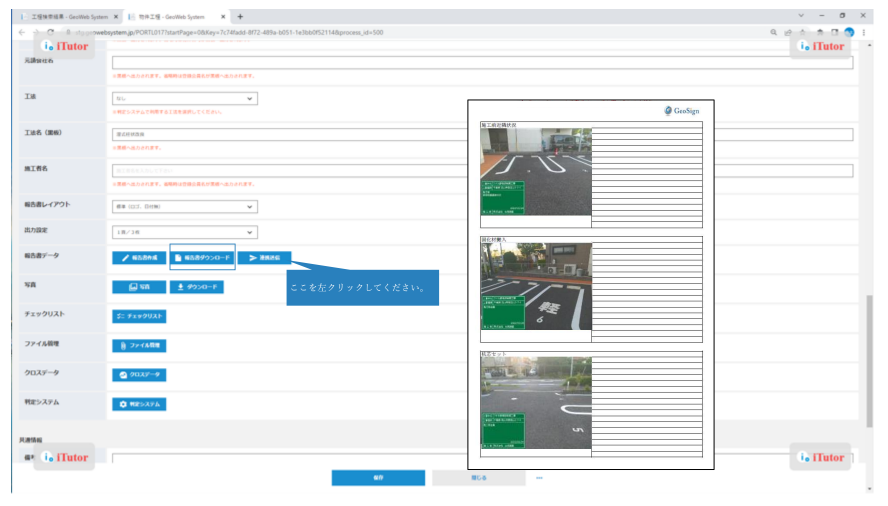
「報告書作成」ボタンをクリックすると編集した各写真の情報で写真台帳の作成が始まります。

I≡ 工程検索結果 - GeoWeb Syst	tem X U https://stg.geowebsystem.jp/PO X +		· ·	- 6	×
	ebsystem.jp/PORTL017/Index?startPage=66	Q 13		- 	
I流(io iTutor	なし マ 無利定システムで利用する工法を選択してください。		i _o iI	Tutor	•
工法名(黑板)	選式柱状改良 ※夏橋へ出力されます。				
施工者名	選工概念を入力して下さい ※国機へ出力されます。省階時は登録会員名が無機へ出力されます。				
報告書レイアウト	標準(ロゴ、日付無)				
出力設定	1頁/3枚				
報告書データ	→ 報告書がウンロード → 連携送信				
写真	□ ^頸 ここを左クリックしてください。				
チェックリスト	ジ ニ チェックリスト				
ファイル管理	◎ ファイル管理				
クロスデータ					
判定システム	☆ 判定システム				
共通情報					
備考					ı
i _o iTutor			li oi	Tutor	
	保存 閉じる ・・・・				•

現場写真の編集方法:報告書の作成

報告書作成完了後「報告書ダウンロード」より、写真台帳のダウンロードができます。

※ダウンロード時は Excel および PDF 形式にて出力します。



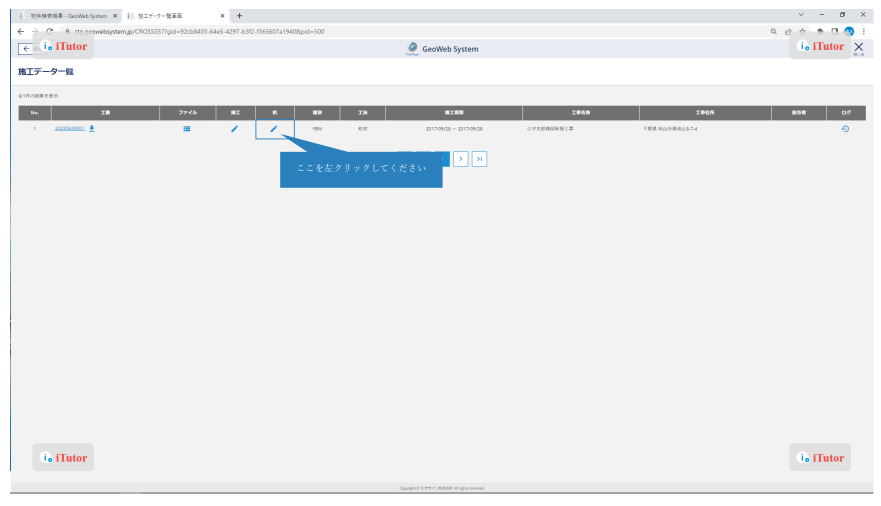
杭データの編集方法

「クロスデータ」をクリックすると、杭データの編集画面へ遷移します。

■ 物件検索結果 - GeoWeb Syste	m × Ia 物件工程 - GeoWeb System × +	v – 0	×
← → C = stg.geowe	.bsystem.jp/PORTL017?Key=92cb8403-64e5-4297-b3f2-f365607a1940&process_id=500	Q 🖻 🛧 🗎 🕔	
i _o iTutor	※最優へ出力されます。	io iTutor	^
施工者名	施工者を名入力して下さい		
	※黒板へ出力されます。 名略時は登録会員名が黒板へ出力されます。		
報告書レイアウト	(標準 (ロゴ、日付無) ・		
出力設定	1π/3# v		
報告書データ	✔ 報告書作成 ● 報告書ダウンロード ➤ 連携送信		
写真	□ 額		
チェックリスト	♥= チェックリスト		
ファイル管理	() ファイル管理 ここを左クリックしてください		
クロスデータ	<u> </u>		
判定システム	☆ 料定システム		
共通情報			
備考			
			4
権限			
i _o iTutor	会社 事業所 技際 解除 物件查提通知 低額通知	#7通知 io iTutor	
	仮存 戻る …		·

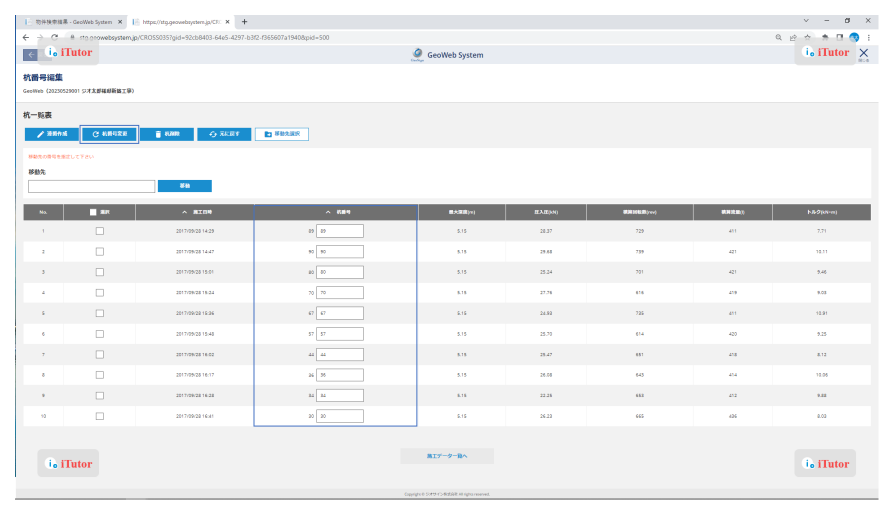
杭データの編集方法: 杭番号の編集

「杭」下部のアイコンをクリックすると杭番号の編集画面へ遷移します。



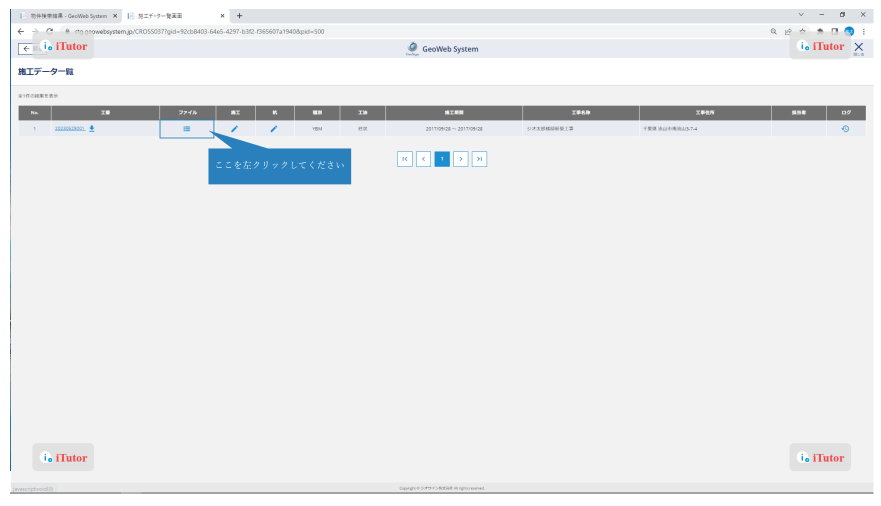
杭データの編集方法: 杭番号の編集

任意の杭番号を入力し、「杭番号変更」をクリックすると番号通りに杭の順番が反映されます。

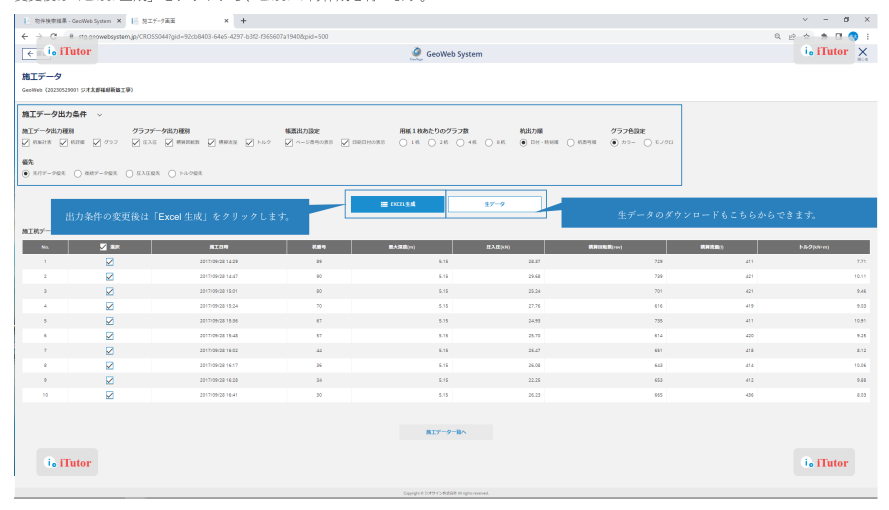


杭データの編集方法:報告書への出力内容の編集

「ファイル」下部のアイコンをクリックすると、出力内容の編集画面へ遷移します。



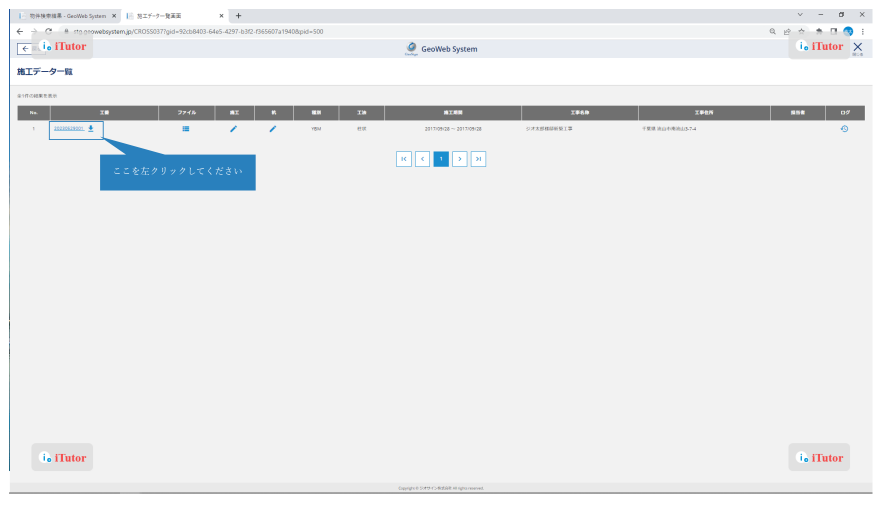
杭データの編集方法:報告書への出力内容の編集 このページでは杭一覧表など(Excel)への出力条件の変更ができます。 変更後は「Excel 生成」をクリックし、Excel の再作成を行います。



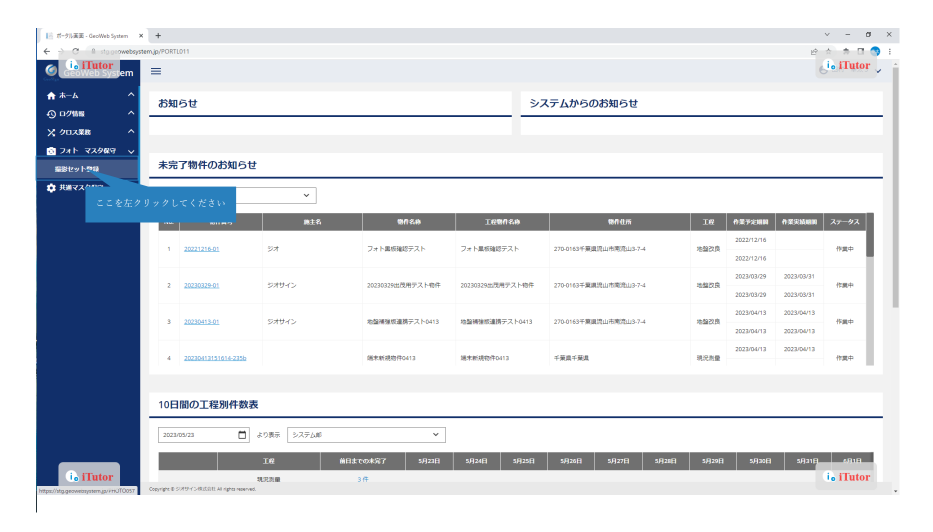
杭データの編集方法:報告書のダウンロード方法

「工番」下部の番号をクリックすると報告書のダウンロードができます。

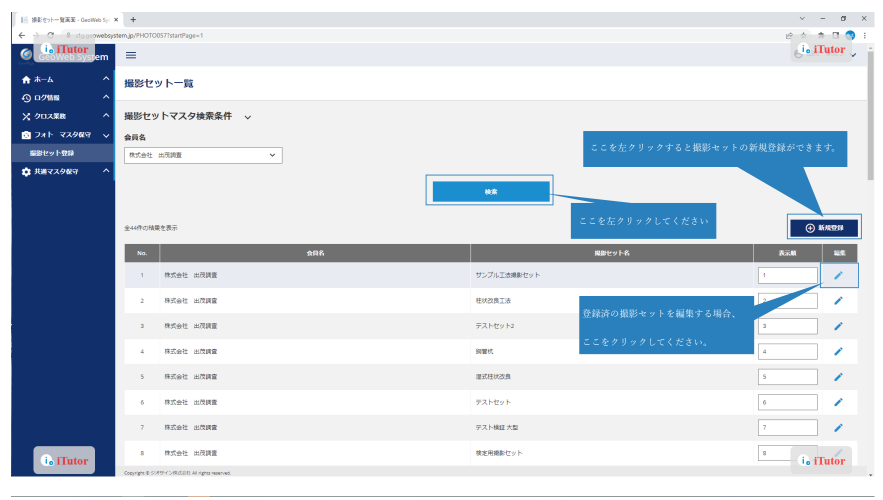
※報告書は Excel、 PDF でダウンロードされます。



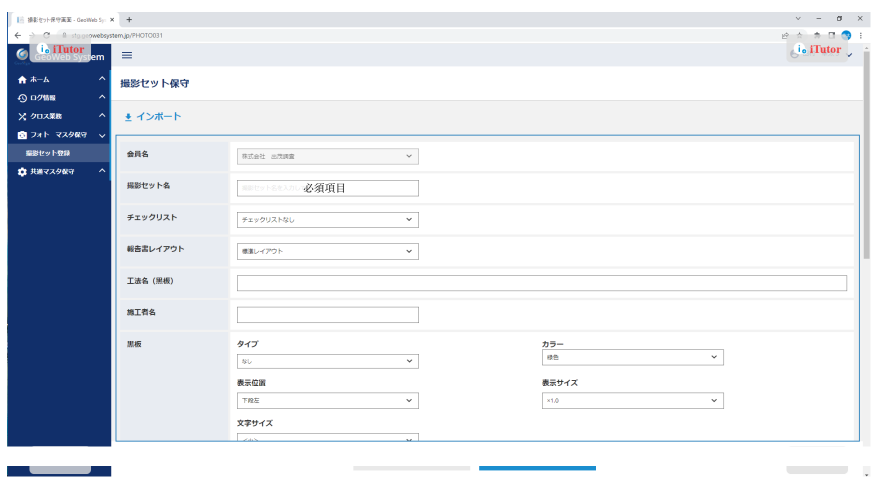
「フォトマスタ保守」より「撮影セット登録」をクリックしてください



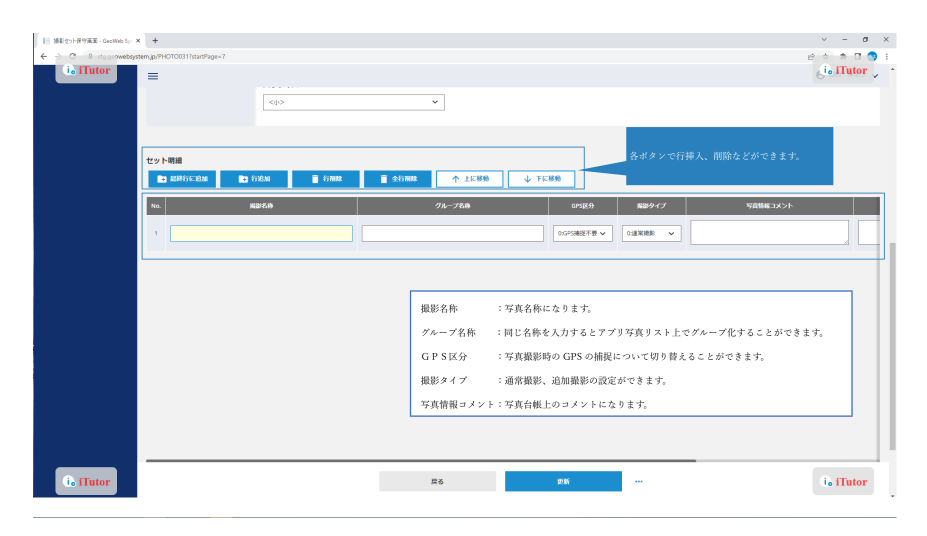
「検索」をクリックすると登録済の撮影セットが表示されます。「新規登録」をクリックすると撮影セットの新規登録ができます。また、 登録済の撮影セットを編集する場合、鉛筆マークをクリックしてください。



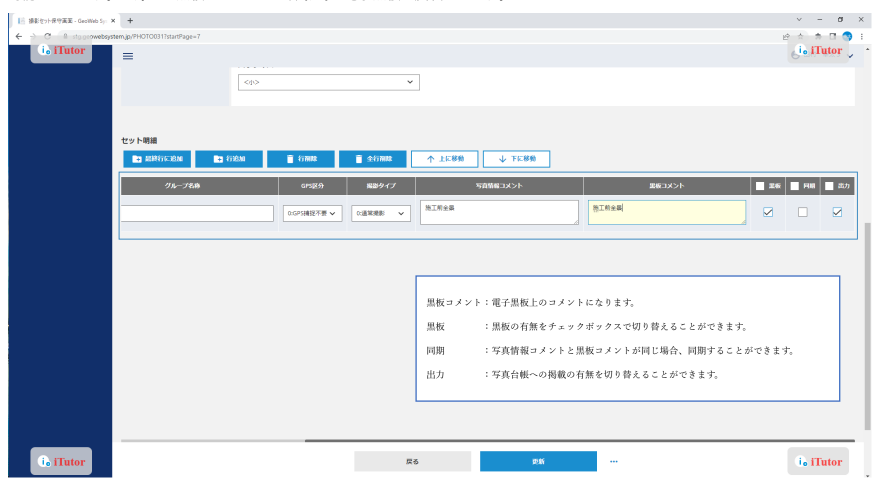
※撮影セットをマスタ登録しておくことで工程登録時に物件ごとに撮影セットを選択できます。撮影セットの選択を 行うと下図で設定したチェックリストや黒板情報等が自動で設定されます。



撮影セットの編集方法 撮影フレームごとの各項目が入力できます。

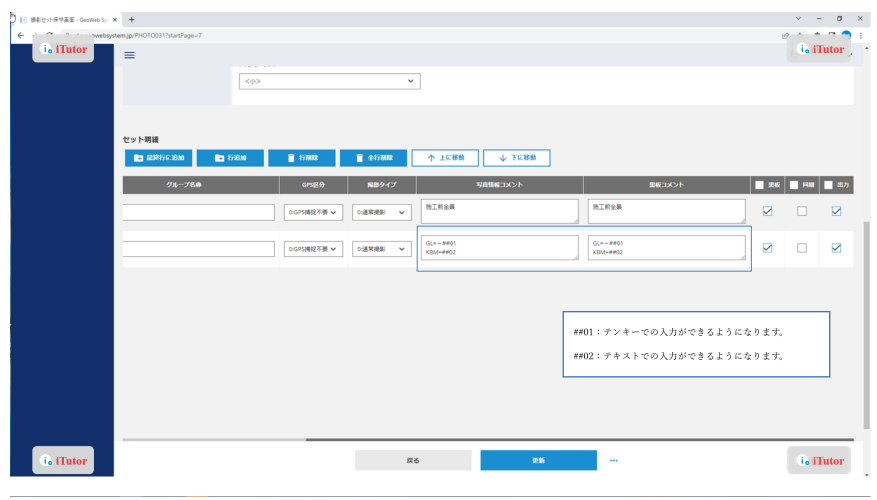


GeoWeb Photo アプリにて物件取得後の写真撮影時に登録した写真フレームが表示され、フレームに合わせた撮影が可能となります。登録した黒板のコメントは撮影時に電子黒板に反映されます。

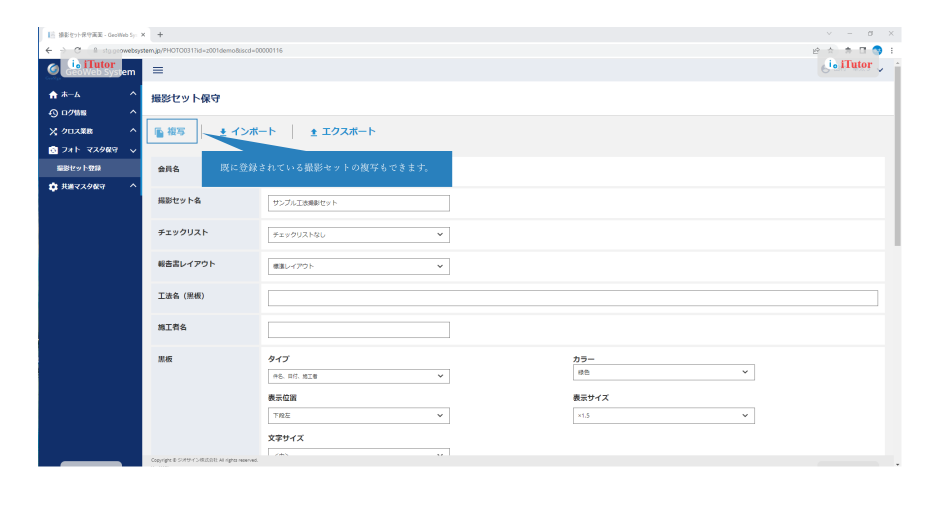


特殊キーによりアプリ上でテンキー入力およびテキスト入力が可能です。

現場ごとに異なる黒板の内容がある場合は特殊キーを利用することで黒板編集時に現場での入力作業を軽減できます。



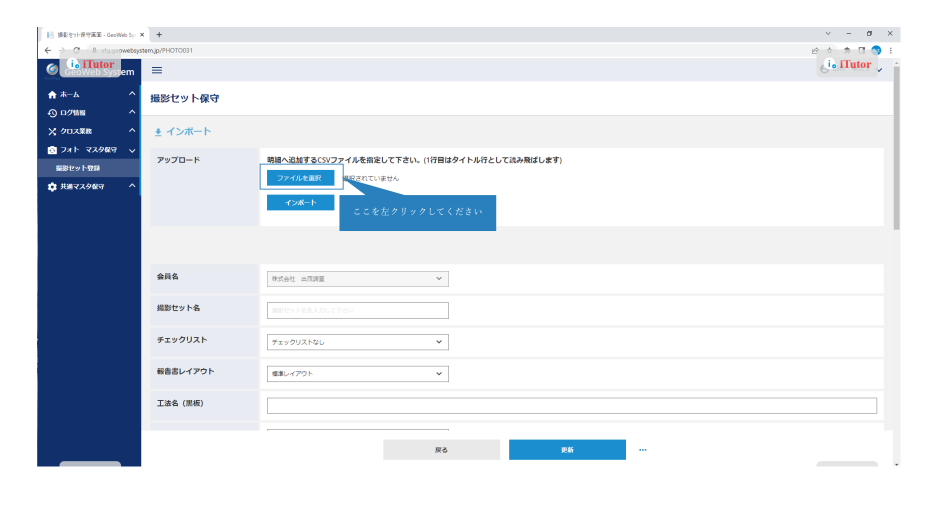
登録されている撮影セットを複写して、新しい撮影セットを作りたい場合は撮影セット編集画面にて複写ボタンをクリックします。



撮影セットについては csv のインポートも可能です。(インポートに利用するフォーマットは登録した撮影セットよりエクスポートすることで取得できます。)インポートする場合、まずは「インポート」ボタンをクリックします。



「ファイルを選択」をクリックします。



csv ファイルが選択されたこと確認し、「インポート」ボタンをクリックします。

■ 撮影セット保守画面 - GeoWeb Sys	× +		v – o ×
← → C 🔒 stg.geowebs			🖻 🖈 🗖 😘 :
GeoWeb System	≡		i iTutor ^
★ ホーム へ⑤ ログ情報 へ	版彰セット休寸		
X クロス業務 ^ ② フォト マスタ保守 ∨			
ー 撮影セット登録 ☆ 共通マスタ保守 へ	アップロード	明細へ追加するCSVファイルを指定して下さい。(1行目はタイトル行として読み飛ばします) ファイルを選択 サンブル工法撮影セットcsv	
	ここを左クリックしてください		
	会員名	株式会社 出茂調査 💙	
	撮影セット名	現影セット名を入力して下さい	
	チェックリスト	チェックリストなし	
	報告書レイアウト	標準レイアウト	
	工法名(黑板)		
		戻る 更新 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

インポート完了後編集し、「更新」ボタンをクリックすると新しく撮影セットが登録されます。

撮影セット保守画面 - GeoWeb Sys ×← ○ ○ ○ stg.geowebsysti o iTutor				· - 6 ×
	セット明細	↑ 上に移動 ↓ 下に移動		
	No. 摄影名称	グループ名称 GPS区分	撮影タイプ	写真情報コメント
	1 施工前全異	□ O:GPS捕捉不要 ✔	2:通常/追加 🗸	
	2 B M確認	□ O:GPS補捉不要 ✔	2:通常/追加 🕶	
	3 陳接構造物確認(全数)	□ O:GPS補捉不要 ✔	2:通常/追加 🗸	
	4 配置確認(3箇所)	□ OrGPS補捉不要 ¥	2:通常/追加 🗸	
	5	□ O:GPS塘捉不要 ✔	2:通常/追加 🗸	
	6 使用機械(地盤改良機)	□ OtGPS補提不要 ➤	2:通常/追加 🗸	
	7 使用機械(パックホウ)	ここを左クリックしてください OcGPS捕捉不要 ➤	2.通常/追加 🗸	
		戻る 更新		