

# 【編集機能】4DKanKan® メタ/メガ

## パノラマ / 点群

調べる(閲覧設定)		
表示設定	ミニビューを表示	マップの表示 / 非表示設定ができます
	ローミングポイントの表示	撮影ポイントの表示 / 非表示ができます
点群設定	点群品質	高、中、低の3段階に切り替えができます
	カラーモード	カラー、標高、半透明の表示切り替えができます
詳細設定	範囲、不透明度、ポイントの大きさ、詳細、点の形状、エッジの強化を統制できます	
データセット		
データセット	構成データが単一か複数か知ることができます	
ホットスポット		
表示	データ内の任意のポイントに情報を与えることができます。画像、動画、オーディオ、URL情報を追加できます	
測量		
測定	画像内の任意の位置の長さ、高さ、面積を測定できます。計測内容を保存した後、DXF形式でダウンロードできます	
土量計算	簡易的な土量計算ができ、計算報告書もダウンロードできます	
フロアプラン		
表示	自動生成したマップのダウンロードができます。修正、変更したマップに差し替えてアップロードも可能です	
座標		
ローカル座標	撮影した点群のローカル座標を確認できます	
測地座標 / マップ表示	オプションのRTKを使用して撮影、もしくは手動で座標情報を入力することで測地座標を確認できます。フロアプラン上に撮影データとmapが重なった状態で表示します	
ダウンロード	撮影ポイントやホットスポット、測量の座標がダウンロードできます	
ダウンロード		
ダウンロード	各種データ(las、ply、obj、e57、パノラマ)をダウンロードできます	
編集		
データセット管理	別に撮影したプロジェクトや点群データを合成できます	
データセット校正	合成したデータを再度修正できます	
空間モデル	階数や部屋などの分割設定ができます	
点群校正	各撮影ポイントの位置を修正したり、座標情報の登録ができます	
点群のクロープ	不要な点群を削除できます	
設定		
物件名	撮影データのタイトルが変更できます	
初期画面	データアクセス時の最初のシーンを任意に設定できます	
指南針の表示	方位表示の表示 / 非表示、設定ができます	
可視化設定	各表示機能を表示 / 非表示に選択できます	
パスワード	データにアクセスする際のパスワードを設定できます	

## パノラマ / フロアプラン / ドールハウス

シーン情報	
タイトル/説明文の編集	データに名称・説明文を付けて管理できます
BGM追加	データにBGMを追加・アップロードできます
QRコード	データリンクのコピー・QRコードをダウンロードできます
基本設定	
スタート位置 / 画面設定	データアクセス時の最初のシーンを任意に設定できます
可視化設定	各表示機能を表示 / 非表示に選択できます
スポットロゴ	足元に表示される撮影ポイントのロゴを追加・変更できます
読み込みロゴ	データ読み込み時のロゴを追加・変更できます
パスワード	データにアクセスする際のパスワードを設定できます
広告	撮影シーンを開く際に最初に広告(画像・動画)を表示させることができます
ドールハウス設定	屋内撮影の場合、天井面の表示 / 非表示を設定できます
フィルター	
モザイク処理	隠したい箇所に“ぼかし”を入れることができます
色調補正	画像の明るさやコントラストなどの調節ができます
ホットスポット	
ホットスポット	パノラマ空間内の任意の場所にリンクを貼ったポイントを設定することができます アイコン、タイトル、説明文の編集や画像、動画、音声、リンク情報を追加することができます
案内	パノラマ空間内の任意の場所にリンクを貼った矢印を設定することができます 矢印をクリックすることで設定した次のポイントに移動することができます
空間描画	パノラマ空間内に描画ができます
監視モニター	パノラマ空間内の任意の位置にカメラを設置できます その視点から見た任意の動画、リンク情報を設定することができます
シーンアソシエイト	パノラマ空間の壁に他の撮影データに移動するアイコンを設定できます 他のパノラマ画像や撮影シーン、URLへ移動することができます
ツアーガイド	
ツアーガイド	ウォークスルー画像を連続して表示するショートムービーを作成します。シーンの編集もできます データ起動時にオートプレイでツアー再生もできます
ローミング	
ローミング	撮影ポイントの移動設定、表示 / 非表示を選択できます
フロアプラン	
フロアプラン	自動生成された平面図を編集することができます。構造物などの線を追加したり、ドア、家具などの要素を追加できます
オブジェクト	
動画挿入	パノラマ空間内にTV画面のような動画を追加できます。 枠線スタイルにより表示方法を変更できます
ポスター	パノラマ空間内にポスターのような画像を追加できます。 枠線スタイルにより表示方法を変更できます
3Dモデル	obj形式の3Dデータをインポートし、表示できます
アップロード ダウンロード	
アップロード ダウンロード	撮影データをダウンロードして外部ソフトで編集、再アップロードしたい時などにお使いいただける機能です。 ダウンロード時のファイル名と同じ名前アップロードします
スクリーンショット	パノラマ空間内の画像をスクリーンショットできます
ポイント修正	
ポイント修正	撮影ポイントの位置を修正できます