

No.	親フォルダレイヤ	子レイヤ名	レイヤ内概要	ユーザー編集可否	フィーチャ種別	入力属性項目・内容	ラベル・アイコン表示内容	レイヤ反映時期	仕様
1	地番レイヤ	地番基本レイヤ	従前の現調図のラベル、修飾を再現したレイヤ	×			別紙５－１のとおり	４月下旬	別紙５－１地番図等レイヤ設定参照
2		地番最新レイヤ	当年中の異動筆を表しているレイヤ。受注者は年９回表示登記からポリゴンを作成し、反映すること。	×	ポリゴン		別紙５－１のとおり	年９回	別紙５－１地番図等レイヤ設定参照。
3		地番作成レイヤ	ユーザー自ら測量図等をベースにポリゴンで作成した地番レイヤ。	○	ポリゴン		別紙５－１のとおり	年９回	別紙５－１地番図等レイヤ設定参照。 ユーザー作成は座標入力、測量図をなぞってポリゴンを作成できること。
4	予見情報	家屋完成（月次）	家屋班からエクセルリストで土地班に提供を受ける家屋完成リスト。事前にスケジューリングした日程でエクセルを発注者から受注者に提供し、受注者は２営業日以内に地番をキーとして反映すること。	×	ポイント	完成家屋番号（自由入力）、戸数（自由入力）	「家完」アイコン+入力内容をラベル１行表示	年３回	家屋番号（戸数）を「9E00105（２）」のようにラベル表示
5		農地転用	農業委員会からエクセルリストで資産税課土地班に提供を受ける農地転用リスト。	×	ポイント	日付（日付入力）、農転条項（自由入力）、目的（自由入力）	「農転」アイコン表示+入力内容をラベル１行表示	年９回	事前にスケジューリングした日程でエクセルを発注者から受注者に提供し、受注者は受領後２営業日以内に地番をキーとして反映すること。
6		前年権利異動	前年登記における相続、贈与、遺贈、財産分与と、前年10月以降の登記における売買を発注者がエクセルで提供し、受注者は地番をキーとして反映すること	×	ポイント	日付（日付入力）、事由（売買、相続、贈与、遺贈、財産分与）	「前」アイコン表示	４月下旬	
7	現地調査・画地計算	現地調査・画地計算	現地調査地点の決定、現調結果入力、画地計算状況、２検状況を入力するレイヤ。調査地点として登記が主として想定されるが、ユーザーが任意に調査地点を決定できること。	○	ポイント	状況（未調査、調査済、画地計算済、２検済）、現況（そのまま、滅失、基礎、建中、ほぼ完、完成、増築、）、現況地目（自由入力）、戸数（数字自由入力）、内容（自由入力）、更新日時（自動反映）、ファイル添付（写真撮影、動画撮影、録音、画像添付、スケッチ（フリーハンドで描画可能）メモ）、Googleマップリンク	アイコン表示	随時	・状況に応じてアイコンが変わること。 ・調査地点ポイントの属性情報にはGoogleマップリンク（現在地から調査地点までの車によるナビルート）があり、クリックすることでGoogleマップに遷移できる項目を作ること。
8	毎年記入	毎年記入	その地点における注意事項等引継ぎ事項（特殊な評価をしている等）を記載するもの。	○	ポイント	内容（自由入力）、更新日時（自動反映）	「！」アイコン表示	随時	年度繰越ができること。
9	通行止め	通行止め	通行止めをアイコンで表示するもの。現地調査中に車で侵入できない道路等を把握する。	○	ポイント	更新日時（自動反映）	「×」アイコン表示	随時	年度繰越ができること。
10	近傍	近傍	近傍宅地価格等の回答内容を記録するレイヤ。同じ地番に複数回近傍価格問い合わせがある際、同様の価格を回答できるようにする。	○	ポイント	日付（日付入力）、近傍種類（宅地、畑、雑種地、田、山林）、価格（自由入力）	「近」アイコン表示	随時	

No.	親フォルダレイヤ	子レイヤ名	レイヤ内概要	ユーザー編集可否	フィーチャ種別	入力属性項目・内容	ラベル・アイコン表示内容	レイヤ反映時期	仕様
11	新規・修正・廃止路線	新規・修正路線	新規路線を敷くレイヤ。画地計算で使用できること。	○	ライン	路線番号、更新日時（自動反映）、種別（夏、冬、冬追加）、区分（新規、矢線修正、要因修正）、区域（南区、中央区、橋本、津久井）、地番（自由入力）、幅員（数字入力）、舗装（全部、過半、一部、断面中央、無）、道路種別（国道・県道、市道、過半市道、一部市道、私道、緑道、二項外）、連続性（通り抜け可（複数）、通り抜け可（一方向）、通り抜け不良（全部階段）、通り抜け不良（階段あり）、通り抜け不良（恒常的車止め有）、通り抜け不良（暫定的車止め有り）、通り抜け不良（車両進入禁止表示あり）、通り抜け不良（最小幅員2m未満）、通り抜け不良（その他）、行き止まり（転回なし）、行き止まり（転回有り）、勾配（自由入力）、備考（自由入力）	路線番号をラベル表示	随時	・ラインの両端は矢印とする。 ・SHPで出力できること ・ラインについては2ラインを結合できること（新規路線をT字で引くときに、1路線としたいことを想定）
12		廃止路線	廃止となる路線を記載するレイヤ。	○	ライン	種別（○年度入力分）、路線番号（自由入力）、更新日時（自動反映）、区域（南区、中央区、橋本、津久井）、地番（自由入力） 公開用路線図（表示、非表示）、路線入れ替え（有、無）、備考（自由入力）		随時	・バツが等間隔で入ったラインで表示する ・SHPで出力できること
13		評定済新規路線	評定後の新規路線。	×	ライン	路線番号、路線価	路線番号と路線価をラベルで1行表示	年4回	・事前にスケジュールリングした日程でエクセルを発注者から受注者に提供し、受注者は受領後2営業日以内に路線番号をキーとして反映すること。 ・上書き更新していくこと
14	家屋照合	新築発見ポイント	家屋図に家屋外形図が無いが現況として家屋がある新築等を記載するレイヤ。	○	ポイント	時期（10月までの入力分、12月までの入力分、航空写真、2月までの入力分）、建築状況（基礎、建中、完成・ほぼ完成、増築、その他、その他（課税怪しい）、建確有無（有、空欄）	「新」アイコン表示	随時	
15		減失	家屋図に家屋外形図があるが現況として家屋が無いことを記載するレイヤ。家屋図をベースとして、家屋外形図を選択し、減失家屋を選択する。	○	家屋図ポリゴンベース	減失（減、空欄）	減失選択した家屋図は赤く表示	随時	
16	業者修正依頼	業者修正依頼	現況等に合わせた地番図修正指示を記載するレイヤ	○	ポイント	地図修正（マ修）依頼指示内容（自由記載）、ファイル添付（写真撮影、動画撮影、録音、画像添付、スケッチ（フリーハンドで描画可能）メモ）、	「業」アイコン表示	随時	