

| NO | レイヤ | 既存システム | 移行 レイヤ名称 (変更の場合) | 移行システム | 職員編集 | データ更新 (1年に1回) | ファイリングデータの移行先 | | | | 備考 |
|-----|-----------------|--------|------------------------|--------|------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|------------------------------------|
| | | | | | | | (オンプレ ⇒オンプレ) | (LGWAN ⇒オンプレ) | (クラウド ⇒クラウド) | (クラウド ⇒オンプレ) | |
| 1 | 路線網図 | オンプレ | | オンプレ | | ○ | ○ | | | | 道路台帳図データ |
| 2 | 未供用路線 | オンプレ | | オンプレ | | ○ | | | | | 道路台帳図データ |
| 3 | 道路台帳(注記) | オンプレ | | オンプレ | | ○ | | | | | 道路台帳図データ |
| 4 | 道路台帳(面) | オンプレ | | オンプレ | | ○ | | | | | 道路台帳図データ |
| 5 | 都市計画基本図(共用空間) | オンプレ | 共用空間 | オンプレ | | ○ | | | | | 共用空間データ |
| 6 | 住宅地図(表札) | オンプレ | | オンプレ | | ○ | | | | | |
| 7 | 地番図 | オンプレ | | オンプレ | | ○ | | | | | |
| 8 | 航空写真 | オンプレ | | オンプレ | | | | | | | 3年に1回程度 |
| 9 | 除雪網 | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | |
| 10 | 除雪網(歩道) | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | |
| 11 | 除雪網(農道) | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | |
| 12 | 除雪網(林道) | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | |
| 13 | 雪害指定路線 | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | |
| 14 | 融雪施設 | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | |
| 15 | 凍結防止散布路線 | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | |
| 16 | 要望苦情情報 | オンプレ | | オンプレ | ○ | | | | | | 職員が編集登録する。年度毎に実施。過年度の登録情報も履歴として残す。 |
| 17 | 境界協議箇所 | オンプレ | | クラウド | ○ | | ○ | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 18 | 占用物(点) | オンプレ | | クラウド | ○ | | ○ | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 19 | 占用物(線) | オンプレ | | クラウド | ○ | | ○ | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 20 | 占用物(面) | オンプレ | | クラウド | ○ | | ○ | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 21 | R06バンク | オンプレ | | クラウド | ○ | | ○ | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 22 | R05バンク | オンプレ | | クラウド | ○ | | ○ | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 23 | H29バンク | オンプレ | | クラウド | ○ | | ○ | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 24 | 下水管路図_管渠 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 25 | 下水管路図_マンホール | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 26 | 下水管路図_公設樹 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 27 | 下水管路図_取付管 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 28 | 下水管路図_ポーリング調査 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 29 | 下水管路図_管渠_雨水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 30 | 下水管路図_管渠_汚水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 31 | 下水管路図関係 11レイヤ | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 32 | 下水管路図_マンホール_雨水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 33 | 下水管路図_マンホール_汚水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 34 | 下水管路図_マンホール_合流 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 35 | 下水管路図_公設樹_雨水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 36 | 下水管路図_公設樹_汚水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 37 | 下水管路図_公設樹_合流 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 38 | 下水管路図_取付管_雨水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 39 | 下水管路図_取付管_汚水 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 40 | 下水管路図_取付管_合流 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 41 | 下水管路図_側溝 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 42 | 航空写真(H22) | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 43 | 航空写真(H26) | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 44 | 航空写真(H27) | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 45 | 航空写真(H30) | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 46 | 航空写真(R03) | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 47 | 地番図_字界 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 48 | 地番図_引出線 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 49 | 地番図_地番表示 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 50 | 地番図_筆界 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 51 | 地番図_分類 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 52 | 街路樹 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 53 | 街路灯 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 54 | 街路灯_旧 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 55 | 反射鏡 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 56 | 反射鏡_旧 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 57 | 標識_道路情報板 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 58 | 標識_案内板 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 59 | 標識_警戒 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 60 | 標識_規制 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 61 | 法面 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 62 | スノーボール | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 63 | デリネーター | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 64 | 道路標示 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 65 | 道路標示_ランク | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 66 | 橋梁危険箇所 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 67 | 路線網図 | クラウド | | クラウド | | ○ | | ○ | | | 道路台帳図データ、保守で補正実施有※1 |
| 68 | 未供用路線 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 道路台帳図データ、保守で補正実施有※1 |
| 69 | 道路面 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 道路台帳図データ、保守で補正実施有※1 |
| 70 | 歩道 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 道路台帳図データ、保守で補正実施有※1 |
| 71 | 道路台帳_500 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 道路台帳図データ |
| 72 | 道路台帳_500_注記等 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 道路台帳図データ |
| 73 | 道路台帳_1000 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 道路台帳図データ |
| 74 | 道路台帳_1000_注記等 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 道路台帳図データ |
| 75 | 道路台帳図_地形 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | 共用空間データ |
| 76 | 認定路線メモ | クラウド | | クラウド | ○ | | | | | | クラウドは編集 |
| 77 | 橋梁 | クラウド | | クラウド | | | | ○ | | | 数年に1回程度データ更新 |
| 78 | 冬期通行止区間 | クラウド | | クラウド | ○ | | | | | | 盛岡便利マップへ年1回掲載 |
| 79 | 掘削規制等 | クラウド | | クラウド | ○ | | | | | | クラウドは編集、ファイル保存はオンプレ |
| 80 | 林道路線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 81 | 私道補助メモ | LGWAN | | クラウド | ○ | | | | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 82 | 要望施設苦情管理 | LGWAN | 要望施設管理(モバイル) | クラウド | ○ | | | ○ | | | 調査支援GISとの連携、クラウドで編集 |
| 83 | 未処理用地 | LGWAN | 寄付相談 | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 84 | 借地・占用 | LGWAN | | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 85 | 市道認定要望 | LGWAN | 市道認定現地審査 | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 86 | 狭あい市道整備補助 | LGWAN | 狭あい市道整備現地審査 | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 87 | 私道整備補助 | LGWAN | 私道整備補助現地審査 | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 88 | 私道整備補助(砂利支給) | LGWAN | 私道砂利支給 | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 89 | 舗装新設改良要望 | LGWAN | | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 90 | 管理引継ぎ | LGWAN | | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 91 | 開発行為 | LGWAN | | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 92 | 施工協議 | LGWAN | | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 93 | 相談要望(路政係受付) | LGWAN | 相談要望 | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 94 | 占用物_上水道 | LGWAN | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 95 | 占用物_下水道 | LGWAN | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 96 | 道路区域 | クラウド | | クラウド | ○ | | | | ○ | | クラウドは編集、ファイルの格納先はオンプレのシステム用のサーバ機へ |
| 97 | 災害_令和6年8月27日発生 | クラウド | | クラウド | ○ | | | ○ | | | クラウドで編集、ファイル保存 |
| 98 | 未登記道路疑義地番_1回目調査 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 99 | 未登記道路疑義地番_2回目調査 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 100 | 未登記道路疑義地番_3回目調査 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |

| NO | レイヤ | 既存システム | 移行レイヤ名称 (変更の場合) | 移行システム | 職員編集 | データ更新 (1年に1回) | ファイリングデータの移行先 | | | | 備考 |
|-----|------------------------|--------|--------------------|--------|------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| | | | | | | | (オンプレ ⇒オンプレ) | (LGWAN ⇒オンプレ) | (クラウド ⇒クラウド) | (クラウド ⇒オンプレ) | |
| 101 | 基準点 | クラウド | | クラウド | ○ | | | | ○ | | クラウドで編集・ファイル保存 |
| 102 | 街区点 | クラウド | | クラウド | ○ | | | | ○ | | クラウドで編集・ファイル保存 |
| 103 | 除雪網 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 104 | 除雪網_歩道 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 105 | 除雪網_農道 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 106 | 除雪網_林道 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 107 | 雪置場 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 108 | 雪害指定路線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 109 | 融雪施設 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 110 | 凍結防止散布路線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | |
| 111 | 【住宅地図】地番_戸番 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 112 | 【住宅地図】耕地_地類界 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 113 | 【住宅地図】丁目界 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 114 | 【住宅地図】丁目名称 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 115 | 【住宅地図】注記 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 116 | 【住宅地図】階数 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 117 | 【住宅地図】その他注記 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 118 | 【住宅地図】等高線 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 119 | 【住宅地図】街区番号 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 120 | 【住宅地図】行政区界 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 121 | 【住宅地図】歩道 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 122 | 索引用データ | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 123 | 【住宅地図】水域 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 124 | 【住宅地図】水域補助 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 125 | 【住宅地図】目標物 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 126 | 【住宅地図】目標物名称 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 127 | 【住宅地図】大字界 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 128 | 【住宅地図】大字名 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 129 | 【住宅地図】道路 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 130 | 【住宅地図】施設 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 131 | 【住宅地図】シンボル | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 132 | 【住宅地図】建物補助 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 133 | 【住宅地図】建物名称 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 134 | 【住宅地図】鉄道 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 135 | 【住宅地図】索引用大字名 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 136 | 【住宅地図】街区 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 137 | 【住宅地図】建物 | クラウド | | クラウド | | ○ | | | | | |
| 138 | 数値地図_国土基本情報 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 139 | 数値地図_国土基本情報_海岸線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 140 | 数値地図_国土基本情報_街区の代表点 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 141 | 数値地図_国土基本情報_街区線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 142 | 数値地図_国土基本情報_軌道の中心線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 143 | 数値地図_国土基本情報_居住地名 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 144 | 数値地図_国土基本情報_建築等記号 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 145 | 数値地図_国土基本情報_建築物 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 146 | 数値地図_国土基本情報_建築物の外周線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 147 | 数値地図_国土基本情報_交通トンネル口 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 148 | 数値地図_国土基本情報_交通構造物 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 149 | 数値地図_国土基本情報_交通施設記号 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 150 | 数値地図_国土基本情報_公園 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 151 | 数値地図_国土基本情報_公共施設 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 152 | 数値地図_国土基本情報_構造物記号 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 153 | 数値地図_国土基本情報_構造物線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 154 | 数値地図_国土基本情報_構造物面 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 155 | 数値地図_国土基本情報_行政区画 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 156 | 数値地図_国土基本情報_行政区画界線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 157 | 数値地図_国土基本情報_行政区画代表点 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 158 | 数値地図_国土基本情報_自然地名 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 159 | 数値地図_国土基本情報_樹木に囲まれた居住地 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 160 | 数値地図_国土基本情報_植生界線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 161 | 数値地図_国土基本情報_信号交差点 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 162 | 数値地図_国土基本情報_水域 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 163 | 数値地図_国土基本情報_水涯線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 164 | 数値地図_国土基本情報_水部構造物線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 165 | 数値地図_国土基本情報_水部構造物面 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 166 | 数値地図_国土基本情報_水部表記線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 167 | 数値地図_国土基本情報_送電線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 168 | 数値地図_国土基本情報_測量の基準点 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 169 | 数値地図_国土基本情報_滝_領域 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 170 | 数値地図_国土基本情報_地形記号 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 171 | 数値地図_国土基本情報_地形表記線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 172 | 数値地図_国土基本情報_地形表記面 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 173 | 数値地図_国土基本情報_注記 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 174 | 数値地図_国土基本情報_鉄道中心線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 175 | 数値地図_国土基本情報_電波塔 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 176 | 数値地図_国土基本情報_土地利用記号 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 177 | 数値地図_国土基本情報_等高線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 178 | 数値地図_国土基本情報_等深線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 179 | 数値地図_国土基本情報_道路線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 180 | 数値地図_国土基本情報_道路構成線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 181 | 数値地図_国土基本情報_道路中心線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 182 | 数値地図_国土基本情報_特定地区界 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 183 | 数値地図_国土基本情報_発電所等 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 184 | 数値地図_国土基本情報_標高点 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |
| 185 | 数値地図_国土基本情報_補助線 | クラウド | | クラウド | | | | | | | 発注者から更新データの提供がある都度 |

※ 1 市道認定路線の起終点、幅員等の表示の修正が必要な場合、保守対応で行うもの