

## 道路情報便覧収録業務 特記仕様書

### 第1条 適用

本特記仕様書は、道路情報便覧の新規収録及び更新収録を委託して実施する場合における、道路情報便覧収録業務に適用する。

本特記仕様書に明示なき一般事項は「福島県土木部共通仕様書（業務委託編）」に基づき実施する。

### 第2条 業務内容

道路情報便覧資料調査要領（案）に基づき、収録内容に該当する調書等を道路情報便覧更新作業支援ツールにより作成する。

作成する調書類は、合成地図、概要書、路線、スパン、交差点、障害箇所（曲線、上空、橋梁、通行規制）とする。

なお、スパンや交差点の数、障害箇所の有無による作業補正は行わないものとする。

#### （1）未収録道路の新規収録

合成地図及び概要書、路線、スパン、交差点に関する調書を作成（システム入力）する。該当する場合は、障害箇所（曲線、上空、橋梁、通行規制）に関する調書も作成（システム入力）する。なお、対象区間内における発注者が指示する交差点の収録及び未収録交差点の収録は、未収録道路の新規収録に含まれるものとする。

#### （2）既収録道路のスパン分割収録

合成地図及び概要書、路線、スパン、交差点に関する調書を作成（システム入力）する。該当する場合は、障害箇所（曲線、上空、橋梁、通行規制）に関する調書も作成（システム入力）する。なお、対象区間内における発注者が指示する交差点の収録及び未収録交差点の収録は、既収録道路のスパン分割に含まれるものとする。

#### （3）更新収録（交差点、幅員狭小、曲線、橋梁等の軽微な随時更新作業）

##### ①既収録内容の検証

発注者が指定するスパン又は交差点等について、道路台帳図や構造物台帳と便覧情報を対比して精査のうえ、更新が必要な情報を一覧表に整理する。

##### ②更新収録

更新収録が必要な場合は、以下の調書を作成（システム入力）する。

- ・交差点：概要書、交差点に関する調書を作成する。
- ・幅員狭小：概要書、曲線、スパン、上空、橋梁に関する調書を作成する。
- ・曲線：概要書、スパン、曲線に関する調書を作成する。

## 道路情報便覧収録業務 特記仕様書

- ・橋梁：概要書、スパン、橋梁に関する調書を作成する。
- ・上空：概要書、スパン、上空に関する調書を作成する。
- ・通行規制：概要書、スパン、通行規制に関する調書を作成する。

### (4) 報告書の作成

収録及び更新箇所一覧表、電子データを含む報告書2部（合成地図、各調書を含む）を作成する。

### 第3条 貸与資料

発注者は、次の資料を受注者へ貸与する。

道路台帳図、構造物台帳、道路情報便覧更新作業支援ツール、道路情報便覧付図表示システム、その他収録に必要となる資料

### 第4条 打合せ等

業務に関する打合せ記録は、打合せ後速やかに提出する。

なお、打合せ回数は3回を予定するものとし、業務着手時及び完了時には管理技術者が出席する。（中間打合せは、提出資料の確認時とする。）