仕様書

吉備スマート IC 供用前交通量調査業務委託 (7-1)

1. 業務概要

本業務は現在施工中である吉備スマート IC の供用前において、利用の想定される交差 点の交通実態調査を実施し、交通状況を把握することを目的とする。

2. 業務内容

1)調査準備

調査箇所について現地踏査し、道路使用許可申請を提出するとともに、安全かつ円滑な調査実施のための準備を行う。

2) 交通量調査

次頁「調査位置図」の交差点部において、方向別交通量調査を実施する。

・調査日時:10月~11月における火曜日から木曜日のうち1日 12時間(7:00~19:00)

※具体的な調査日時については監督員との協議のうえ決定する。

・調査対象:自動車類4車種、横断歩行者・自転車

・記録単位:ピーク時10分、他は1時間

※信号交差点については、朝、昼、夕の代表的な信号現示を記録する。

3) 渋滞長調査

次頁「調査位置図」の交差点部において、渋滞長、滞留長、通過時間を計測する。また、渋滞要因も整理する。

・調査日時:交通量調査と同日 朝夕ピーク4時間 (7:00~9:00、17:00~19:00)

計測内容:渋滞長、滞留長、通過時間

・記録単位:10分単位

4)集計整理

調査結果について所定の様式にとりまとめ報告書を作成する。

5) 打合せ協議

打合せは、業務着手時及び成果品納入時の2回を予定している。

- 業務着手時
- 成果品納入時

6)成果品

成果品は、次のとおりとする。

- ·報告書 A4 版製本 1 部
- ・上記原稿の電子データ 電子記録媒体 (CD-ROM 等) 1 部

調査箇所位置図

