

道路概略・予備・詳細設計業務

事業項目 道路・橋梁

事業領域 道路概略・予備・詳細設計

目的

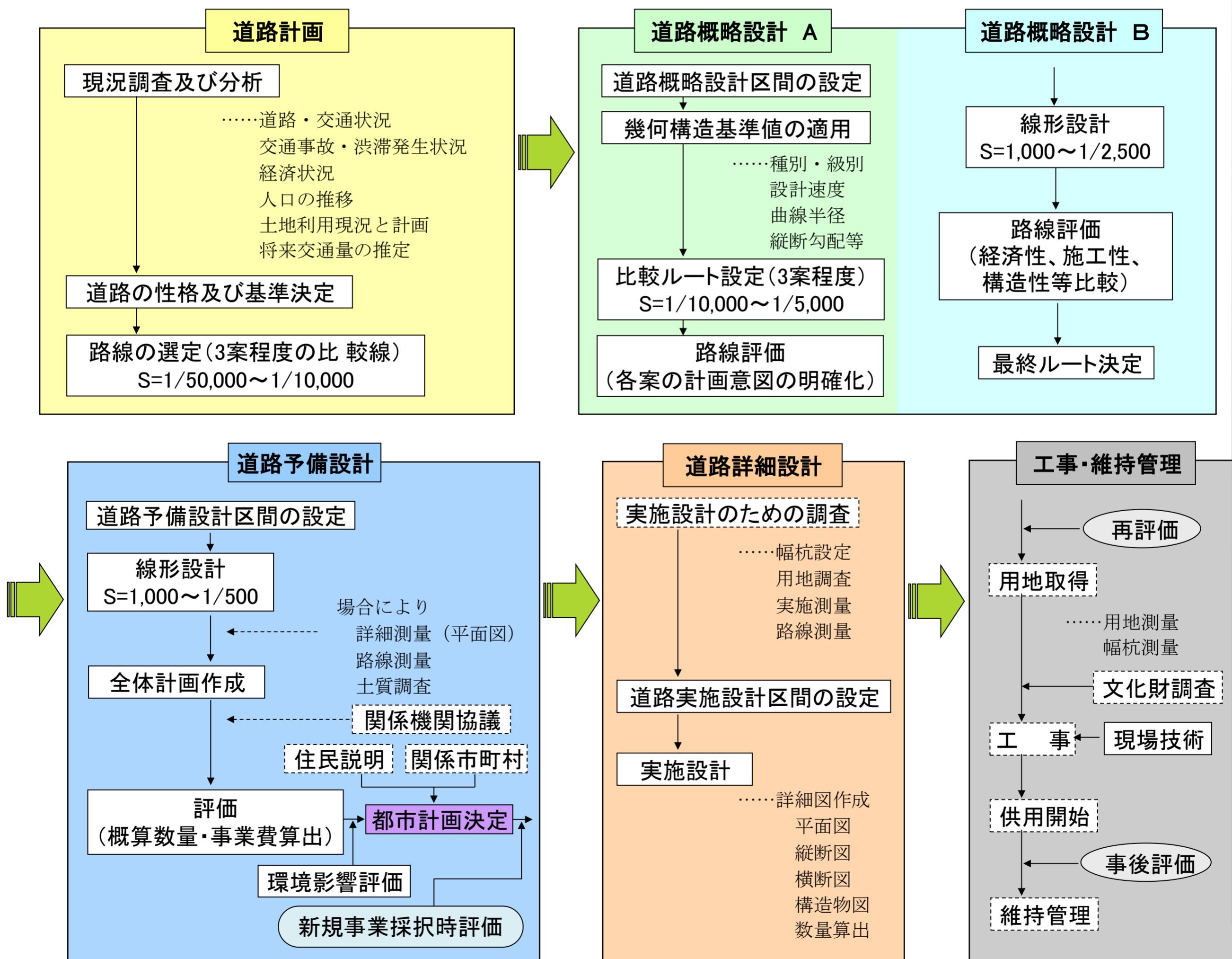
社会資本整備としての道路により人々の自由度の向上や生活交流圏の広がりに大きく貢献してきました。特に、国民の暮らしを支え、地域の自立・活性化と成長力の強化を実現するためには、必要不可欠となっており、物流や観光振興などを支える重要な役割を担っています。

昨今の状況では人口減少社会の到来、価値観・ライフスタイル・ニーズの多様化と高度化、安全・安心や環境への意識の高まりなどにより、道路には安全性・円滑性・快適性といった機能のほかより多くの多面的な機能が要求されています。

我々道路分野では、従来の交通機能を満足できる道路整備をお手伝いするとともに、自転車・歩行者空間、道の駅、ライフライン(無電中化)、ITSなど道路に関わる計画・調査・設計さらに維持管理計画まで技術対応し、より「環境」、「生活者」の視点にたった整備を進めていきます。

概要

道路事業の流れは、主に下のフロー図に沿って進められていきます。弊社では、各々の領域についてこれまで通り携わっていくとともに、次世代型要請にも今後新たな技術に挑戦して対応していきます。



事業項目

道路・橋梁

事業領域

道路概略・予備・詳細設計

お問い合わせはこちら

株式会社かんこう

〒536-0006 大阪市城東区野江1丁目12番8号

Tel: 06-6935-6920 Fax: 06-6935-6962

http://www.kanko.cityis.co.jp/



実績

道路整備



歩道整備



親水遊歩道整備



道路整備(バイパス)



付属施設設計



遊歩道整備



交差点計画



駅前広場整備



自然公園内園路整備



五條新宮道路関連調査設計	場所: 奈良県吉野郡十津川村	発注: 奈良県五條土木事務所
中和幹線(桜井東) 地方道路交付金事業設計	場所: 奈良県桜井市	発注: 奈良県桜井土木事務所
主要地方道西脇篠山線道路詳細設計	場所: 兵庫県篠山市	発注: 兵庫県篠山土木事務所
主要地方道美原太子線(南阪奈道路) 測量設計	場所: 大阪府羽曳野市	発注: 大阪府富田林土木事務所
京阪本線城北川橋梁改築工事のうち遊歩道整備工事調査・設計	場所: 大阪市旭区	発注: 京阪電気鉄道株式会社
京阪本線連続立体交差事業着工準備に係る側道等予備設計	場所: 大阪府寝屋川市・枚方市	発注: 大阪府枚方土木事務
その他多数		

備考

【その他関連業務実績】

- ・ 43号芦屋地区他バリアフリー詳細設計(発注: 兵庫国道事務所)
- ・ 主要地方道岬加太港線道の駅予定地内設備等設計(発注: 大阪府岸和田土木事務所)
- ・ 8号敦賀曙地区電線共同溝予備設計(発注: 福井河川国道事務所)
- ・ 25号八尾(志紀地区)舗装修繕設計(発注: 大阪国道事務所)
- ・ 南阪奈有料道路道路付属施設等設計(発注: 大阪府道路公社)
- その他多数

お問い合わせはこちら



株式会社かんこう

〒536-0006 大阪市城東区野江1丁目12番8号

Tel: 06-6935-6920 Fax: 06-6935-6962

http://www.kanko.cityis.co.jp/

