## (事業概要)

国道176号と交差する菰江交差点について、交通渋滞の解消を図るととも に地域の実情に応じた安全対策や円滑な車両・自転車通行の向上を図るた めに神崎刀根山線の道路改良を実施します。

## (主な工事内容)

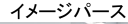
- ①国道への流入車線について、現状の2車線から3車線化することにより、 交通渋滞の解消を図ります。
- ②歩行者・自転車及び自動車が適切に分離された空間を確保するため、自 転車通行空間を設置し、安全な自転車利用環境を創出します。

<u>全体工程</u> <u>〈予定〉</u>	<b>令和4年度</b> ( <b>2022年度</b> ) R5.3	<b>令和5年度</b> ( <b>2023年度</b> ) R6.3	<b>令和6年度</b> ( <b>2024年度</b> ) R7.3	<b>令和7年度</b> ( <b>2025年度</b> ) R8.3	<b>令和8年度</b> ( <b>2026年度</b> ) R9.3	<b>令和9年度</b> ( <b>2027年度</b> ) R10.3
関係機関協議 地元説明			地元説明			
設計	電線 共同溝 詳細設計	信号移設詳細設計	施工計画作成			
市施工 工事					交差点改良工	事
府施工 <sup>※2</sup> 工事(国道)			電線共	· 同溝工事	交差点改良 工事	

- ※1 工程については、関係機関との協議により変更となる場合があります。 工事期間中、交差点流入部は現況幅員を確保します。
- ※2 国道176号電線共同溝工事は、神崎川から日出町交差点までの区間で、R4年度より夜間で事業中。

## 位置図





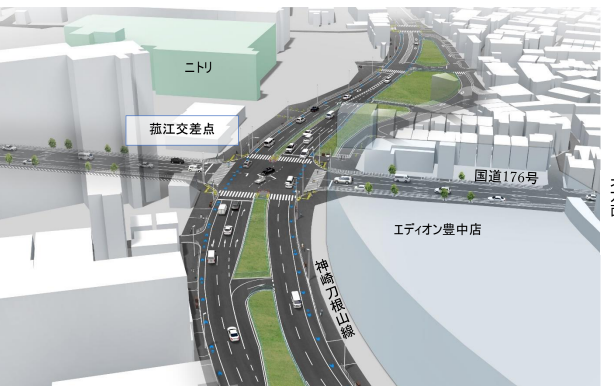
菰 江 交 差 点 改 良 事 業

南方面(

至

大阪市

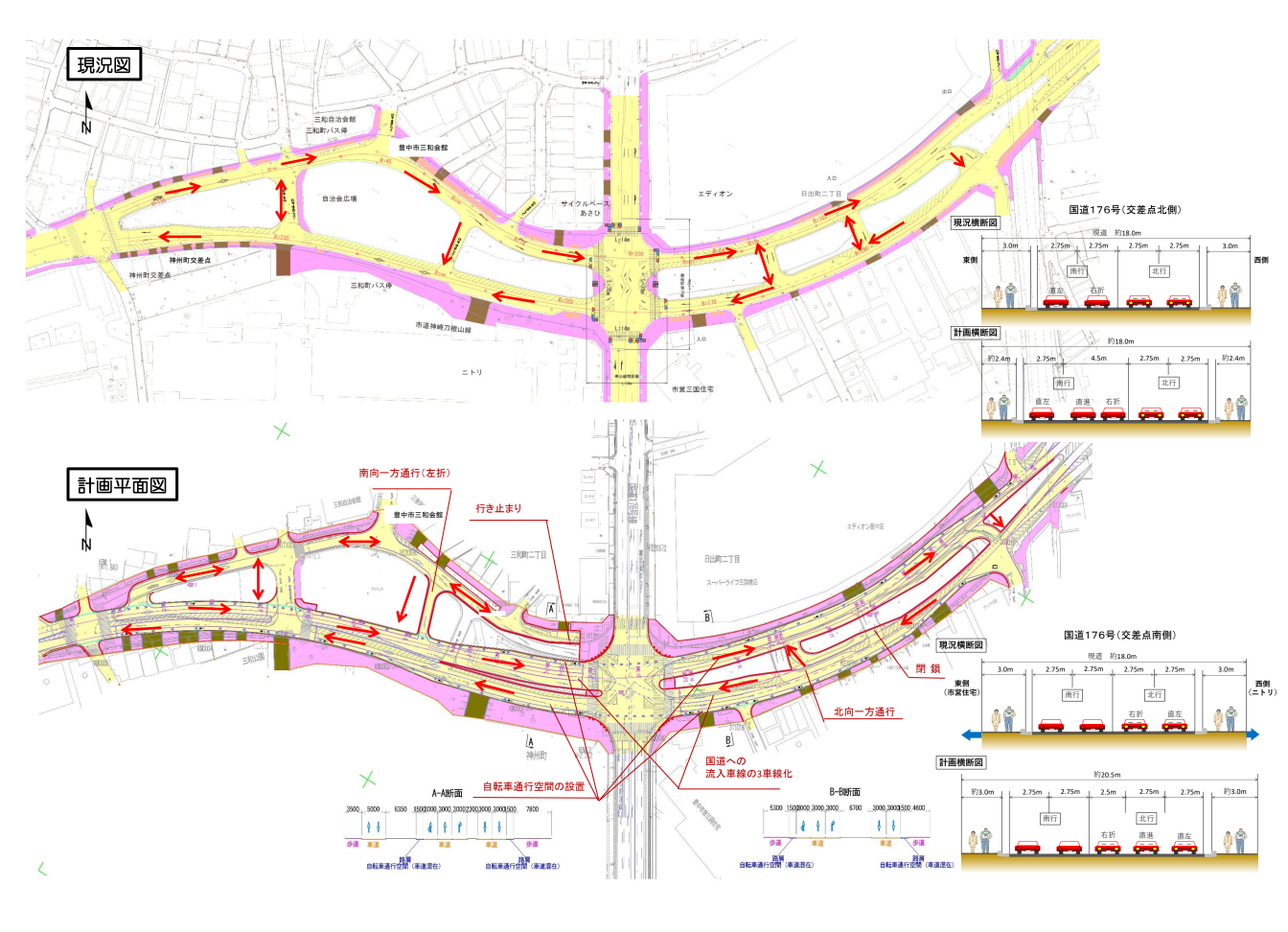




連絡先

豊中市 都市基盤部 基盤整備課

担当:佐竹、播磨 TEL 06-6858-2362(直通)



※計画平面図は関係機関との協議により一部変更となる場合があります。