

# 西縦川橋架け 替え整備事業 説明会

第1回説明会 4月21日（火）19:00～20:00

第2回説明会 4月25日（土）10:00～11:00

第1回、第2回とも同じ内容の説明会となります。



墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

# 西豎川橋架け替え整備事業説明会 次第

1 職員紹介

2 挨拶

3 事業説明

( 1 ) 西豎川橋の概要と現状

( 2 ) 新たな西豎川橋について

( 3 ) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路

歩行者・自転車は仮橋にて通行可

( 4 ) 全体スケジュール

4 質疑応答

墨田区都市整備部

道路・橋りょう課

## ( 1 ) 西豎川橋の概要と現状

現在の橋は昭和4年（1929年）に架橋されました。

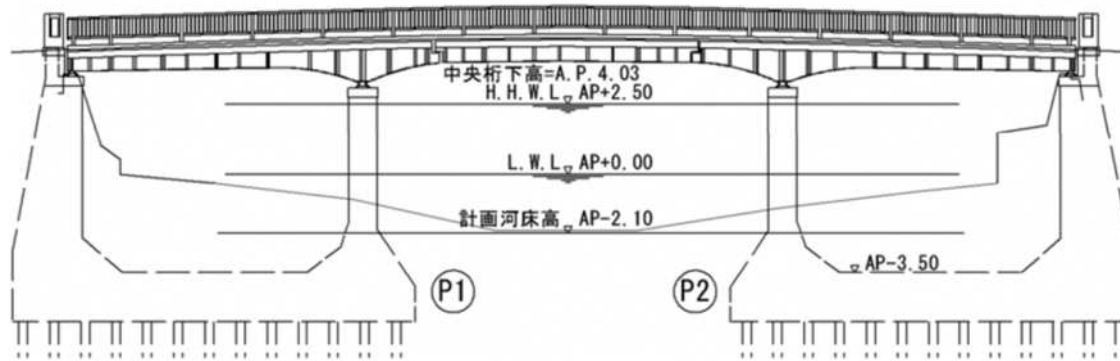


- ( 1 ) 西豎川橋の概要と現状
- ( 2 ) 新たな西豎川橋について
- ( 3 ) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- ( 4 ) 全体スケジュール

墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

# (1) 西豎川橋の概要と現状

架橋から97年が経過し、橋全体に損傷が確認され老朽化が進んでいます。



- (1) 西豎川橋の概要と現状
- (2) 新たな西豎川橋について
- (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- (4) 全体スケジュール

発生場所	橋脚
損傷状況	鉄筋露出



発生場所	橋桁
損傷状況	鋼材腐食



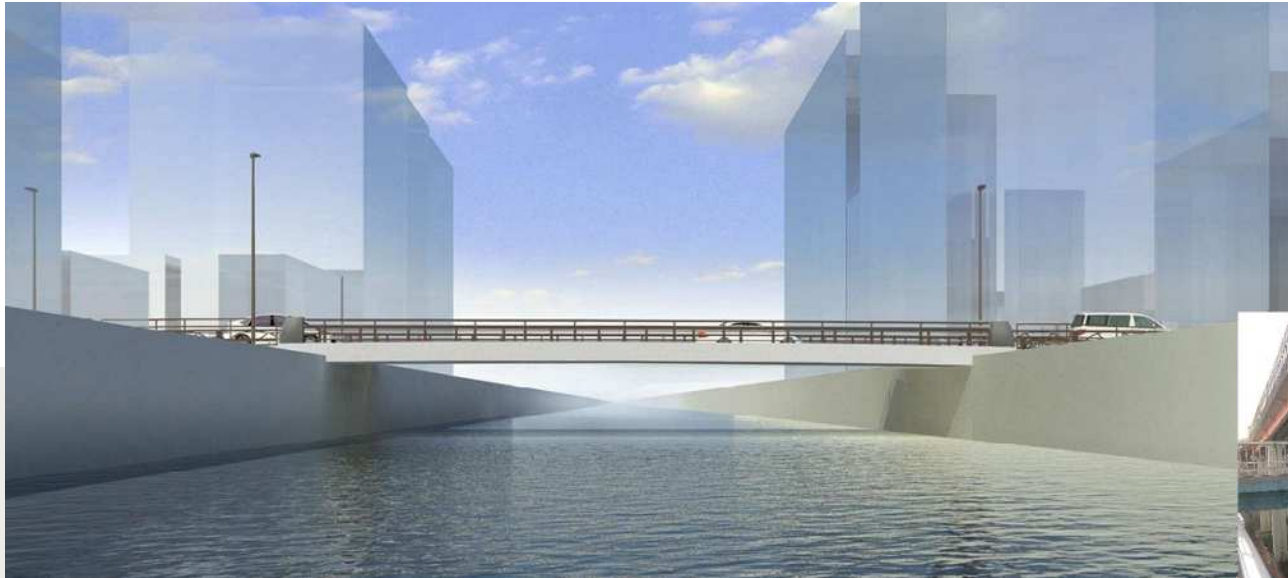
発生場所	橋台
損傷状況	ひび割れ欠損



墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

## (2) 新たな西豎川橋について

現行の耐震基準を満たす構造となり耐震性が確保されます。  
河川内の2基の橋脚がなくなり、両端のみで支える構造となります。  
橋構造のスリム化で道路の傾斜(勾配)が軽減されます。

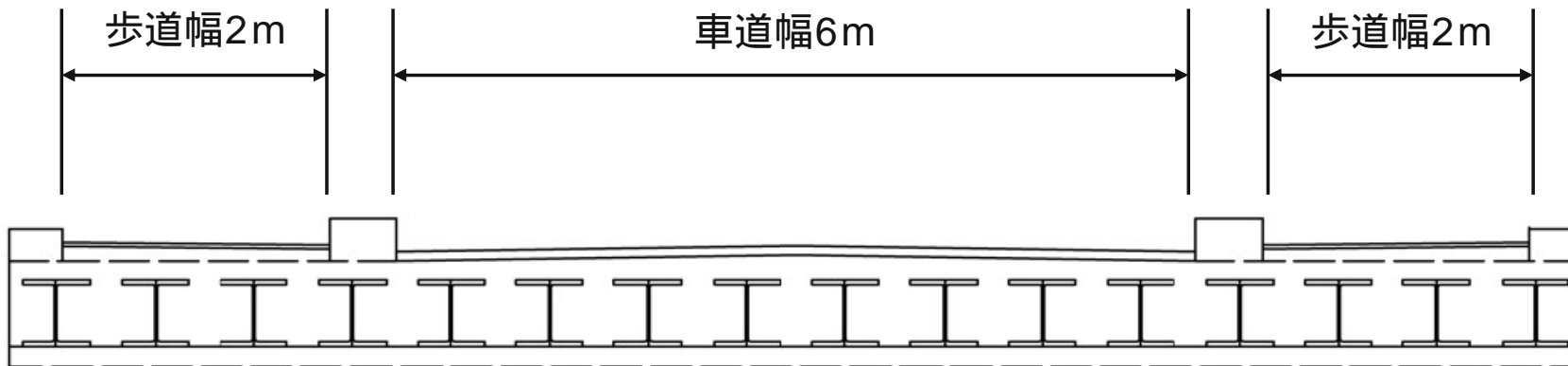


- (1) 西豎川橋の概要と現状
- (2) **新たな西豎川橋について**
- (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- (4) 全体スケジュール

墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

## (2) 新たな西豎川橋について

現行の耐震基準を満たす構造となり耐震性が確保されます。  
河川内の2基の橋脚がなくなり、両端のみで支える構造となります。  
橋の構造厚のスリム化で道路の坂道傾斜(勾配)が軽減されます。  
歩道と車道の幅員構成は同じです。(歩道幅2m×両側 車道幅6m)



- (1) 西豎川橋の概要と現状
- (2) **新たな西豎川橋について**
- (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- (4) 全体スケジュール

墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

## ( 2 ) 新たな西豎川橋について



- ( 1 ) 西豎川橋の概要と現状
- ( 2 ) 新たな西豎川橋について**
- ( 3 ) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- ( 4 ) 全体スケジュール

墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

### (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路

歩行者・自転車は仮橋にて通行可

工事中は、歩行者・自転車が通行可能な「**仮人道橋**」を設置します。



- (1) 西豎川橋の概要と現状
- (2) 新たな西豎川橋について
- (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- (4) 全体スケジュール

墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

### (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路

歩行者・自転車は仮橋にて通行可

工事中は、歩行者・自転車が通行可能な「仮人道橋」を設置します。

**車両は全面通行止め**となります。迂回をお願いします。

- (1)西豎川橋の概要と現状
- (2)新たな西豎川橋について
- (3)工事に伴う車両の通行止め及び迂回路**
- (4)全体スケジュール

車両通行止め

仮人道橋



南辻橋架け替え工事 より

墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

## (4) 全体スケジュール

### 設計・手続き



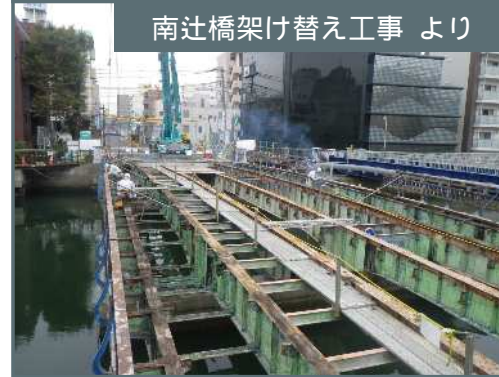
### 仮人道橋設置

南辻橋架け替え工事 より



### 旧橋撤去工事

南辻橋架け替え工事 より



### 新設工事(下部)

南辻橋架け替え工事 より



### 新設工事(上部)

南辻橋架け替え工事 より



### 舗装・修景工事

南辻橋架け替え工事 より



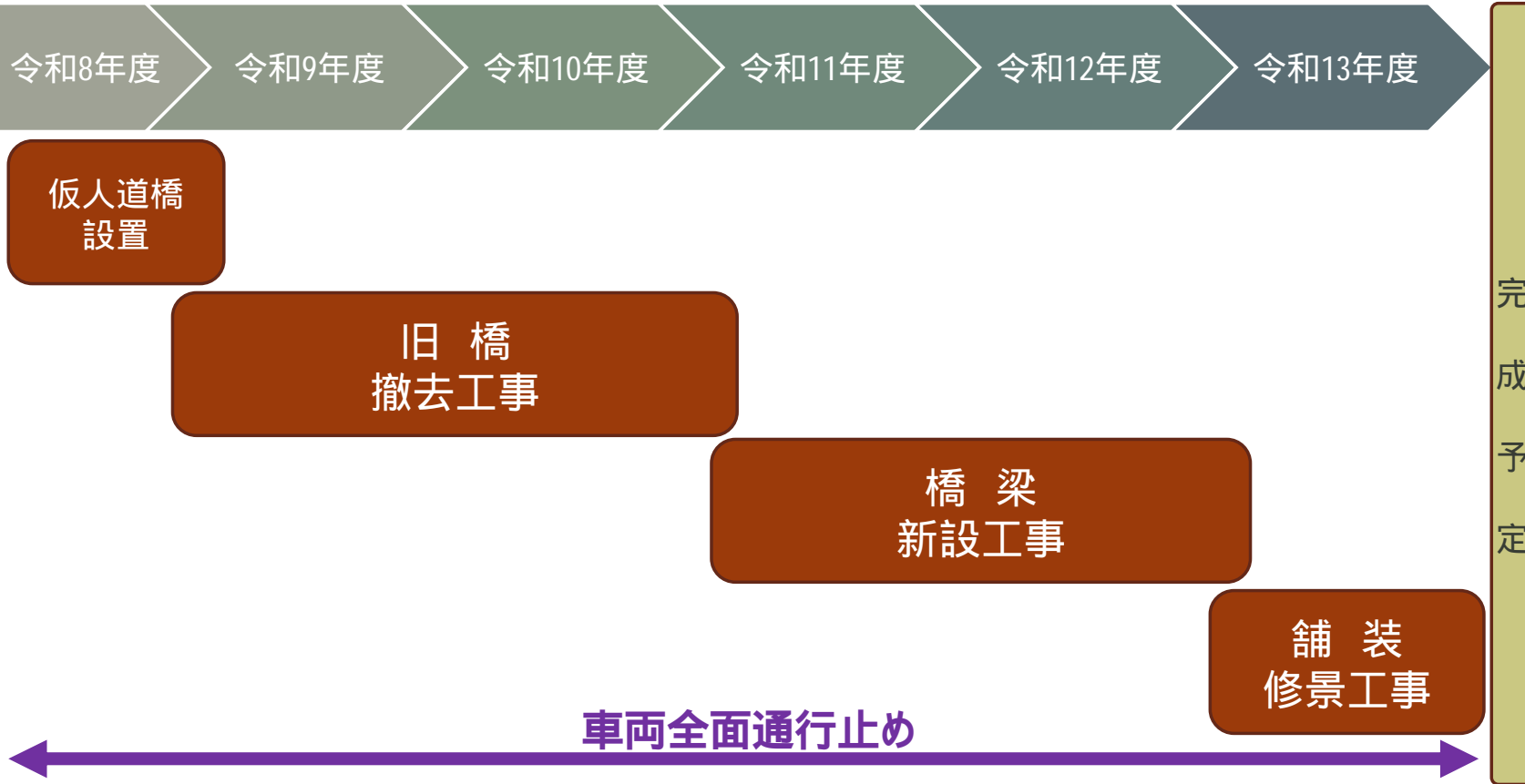
- (1) 西豎川橋の概要と現状
- (2) 新たな西豎川橋について
- (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- (4) 全体スケジュール**

墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

## (4) 全体スケジュール

今年度(令和8年度)下半期に工事契約予定です。

- (1) 西豎川橋の概要と現状
- (2) 新たな西豎川橋について
- (3) 工事に伴う車両の通行止め及び迂回路
- (4) 全体スケジュール



墨田区都市整備部  
道路・橋りょう課

# お問い合わせ先

墨田区 都市整備部 道路・橋りょう課 工事担当

TEL : 03-5608-6293 (直通)

MAIL : DOUROKYOURYOU@city.sumida.lg.jp

墨田区都市整備部

道路・橋りょう課