

資料 5

建築・都市整備・道路委員会

平成 30 年 2 月 19 日

道 路 局

道路・河川施設の完成について

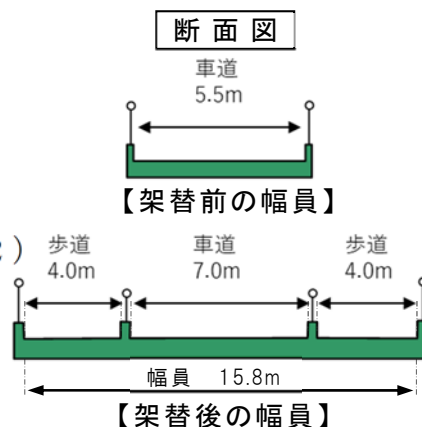
	施 設 名	行政区
1	天神橋	磯子区
2	市道上瀬谷第 368 号線外 1 (瀬谷団地連絡道路)	瀬谷区
3	今井川 (東海道本線岩間川橋りょう及び金沢橋区間)	保土ヶ谷区
4	都市計画道路権太坂和泉線 (和泉地区)	泉区

1 天神橋

天神橋は、関東大震災の復興事業として昭和2年（1927年）に完成した二級河川堀割川に架かる橋梁です。築造後約90年が経過し、老朽化が進み、また、幅員も5.5mと狭く危険であったことから、架け替えを行い、歩行者及び通行車両の安全性向上を図ります。

● 事業及び完成施設の概要

- (1) 区 間 磯子区丸山一丁目2番地先から
上町11番地先まで
- (2) 橋 長 30.0m
- (3) 幅 員 15.8m（車道7.0m、歩道4.0m×2）
- (4) 事業期間 平成21年度から29年度まで
- (5) 事業費 約14億8千万円
- (6) 完成日 平成30年3月10日
- (7) 供用予定 平成30年3月12日

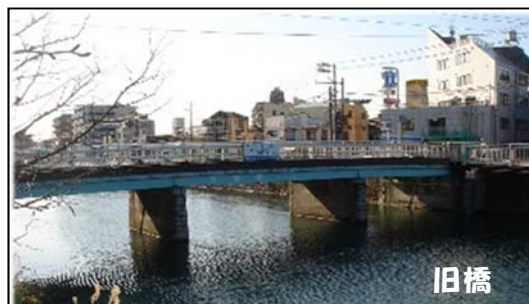


※今回の完成を広く市民の皆様にお知らせするため、完成式典を予定しています。

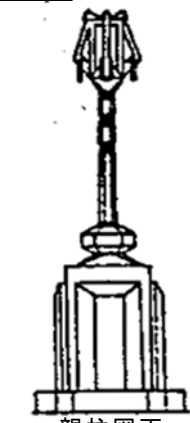
案内図



新旧の天神



親柱



親柱図面
(横濱復興誌より)

《参考》

新しい橋は、車道を拡幅して両側に歩道を設けることで、地域の交通利便性の向上と歩行者の安全が確保されます。また、当時の面影を残すために、旧橋に設置されていた御影石の親柱を2基再利用し、親柱の頭部に設置されていた灯具を横浜復興誌より復元しました。

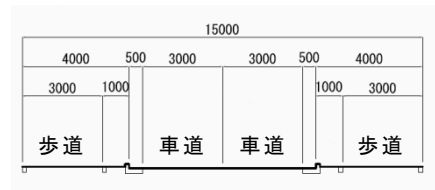
2 市道上瀬谷第368号線外1（瀬谷団地連絡道路）

市道上瀬谷第368号線外1（瀬谷団地連絡道路）は、県営瀬谷団地（細谷戸ハイツ）と周辺の幹線道路とを連絡するアクセス道路で、完成すると地域間の連絡機能が強化されるとともに、当該地域の生活道路に流入している通過交通が当該道路へ転換され、地域の交通安全、交通利便性の向上を図ります。

● 事業及び完成施設の概要

- (1) 区 間 瀬谷区東野から相沢七丁目まで
- (2) 延 長 290m
- (3) 幅 員 15m
(車道7.0m、歩道4.0m×2)
- (4) 事業期間 平成10年度から29年度まで
- (5) 事業費 約10億円
- (6) 完成日 平成30年3月10日
- (7) 供用予定 平成30年3月12日

標準横断面図



※今回の完成を広く市民の皆様にお知らせするため、完成式典を予定しています。

案内図



工事状況写真



3 今井川（東海道本線岩間川橋りょう及び金沢橋区間）

今井川に架かる岩間川橋りょう及び金沢橋区間は、流下能力不足によりネック箇所となっていたことから、上記橋りょう区間の河川改修と、橋りょうの架け替えを行い、時間降雨量 50mm に対応する整備が完了しました。

なお、今後も引き続き、岩間川橋りょう上流側の未改修区間の整備を進めていきます。

● 事業概要

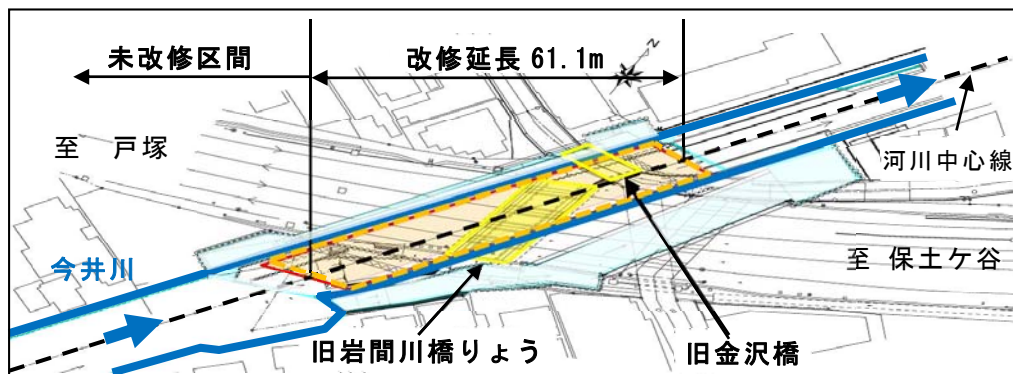
- (1) 場 所
保土ヶ谷区岩井町 44-3 から
同区帷子町 2-64 まで
- (2) 改修延長 61.1m
- (3) 断 面 幅 9.0m、高さ 6.0m
- (4) 事業期間
平成 16 年度から 29 年度まで
- (5) 事業費 約 71 億 2 千万円

案内図



※今回の完成を地域の代表者の皆さまへお知らせする式典を予定しています。

平面図



旧金沢橋（下流側から）



新水路（上流側から）



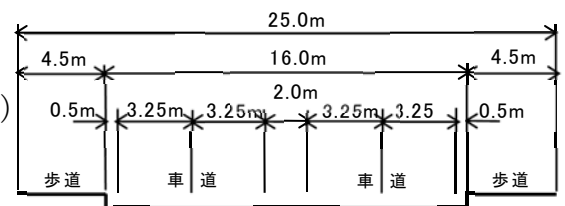
4 都市計画道路権太坂和泉線（和泉地区）

権太坂和泉線（和泉地区）は、本市の幹線道路網の骨格となる3環状10放射道路の1路線として重点的に整備を進めている都市計画道路です。この完成により泉区の東西地域間の連絡機能を強化されるとともに、渋滞軽減による抜け道対策や警察及び消防などの緊急性を要する諸活動における現場到着の時間短縮など、大きな整備効果が発揮できます。

● 事業及び完成施設の概要

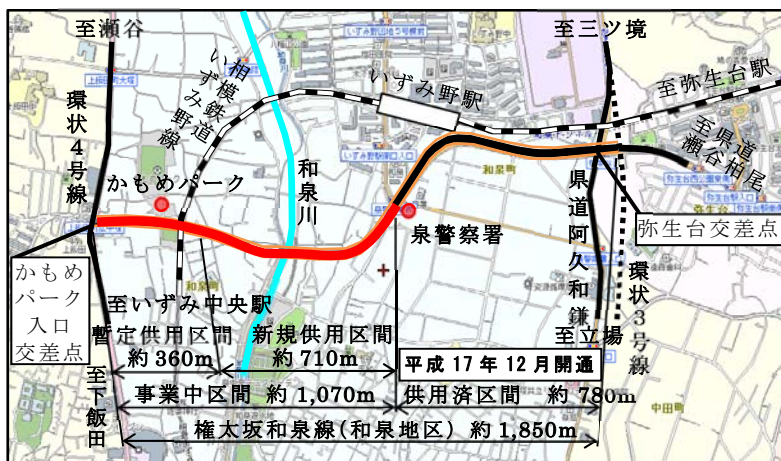
- (1) 事業区間 泉区弥生台から和泉町まで
- (2) 事業延長 1,850m
- (3) 幅員 25m
(車道16.0m、歩道4.5m×2)
- (4) 事業期間 平成元年度から30年度まで
- (5) 事業費 約95億円
- (6) 完成区間 泉警察署前交差点付近から
環状4号線かもめパーク入口交差点まで
- (7) 完成延長 1,070m
- (8) 完成日 平成30年3月25日
- (9) 供用予定 平成30年3月26日

標準横断面図



※今回の完成を広く市民の皆様にお知らせするため、完成式典を予定しています。

案内図



工事状況写真

