

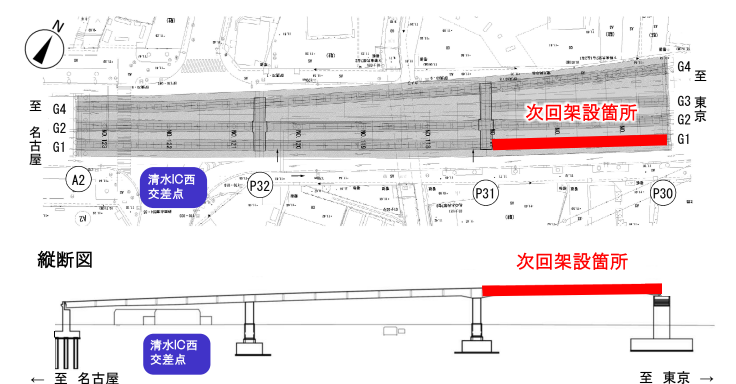
八坂高架橋において 清水立体の橋桁架設を実施中です

国道1号静清バイパス清水立体事業で初めてとなる橋桁の架設を、清水IC西交差点(静岡市清水区八坂地内)を跨ぐ八坂高架橋において、3月24日(木)より、橋桁を多軸台車を用いて運搬し、ジャッキアップによる架設を実施しています。

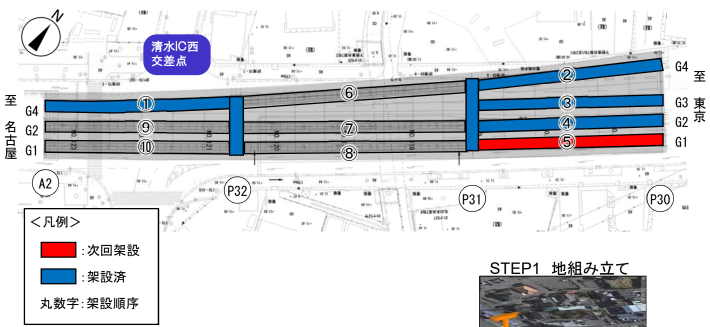




平面図



■八坂高架橋の架設計画(全体)



〇架設計画

※ 気象状況、作業の進捗状況等により変更となる場合があります。

	+ □=□.			交通規制予定
	架設 順序	架設箇所	架設予定	(前日)積載・運搬 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
済	1	P32-A2 G4	R4.3.23	2/3車線規制
			R4.3.24	下り線対面通行
済	2	P30-P31 G4	R4.4.14	上り線対面通行
			R4.4.15	下り線対面通行
済	3	P30-P31 G3	R4.5.14	上り線対面通行
			R4.5.16	2/3車線規制
済	4	P30-P31 G2	R4.5.26	上り線対面通行
			R4.5.27	2/3車線規制
	(5)	次回架設 P30-P31 G1	R4.6.9	上り線対面通行
			R4.6.10	上り線対面通行
	6	P31-P32 G4	R4.6.30	上り線対面通行
			R4.7.1	下り線対面通行
	7	P31-P32 G2	R4.7頃	上り線対面通行 2/3車線規制
	8	P31-P32 G1	R4.7頃	上り線対面通行 上り線対面通行 上り線対面通行
	9	P32-A2 G2	R4.8頃	2/3車線規制 上り線対面通行
	(10)	P32-A2 G1	R4.9頃	2/3車線規制 上り線対面通行



STEP2 多軸台車への積載



STEP3 多軸台車による運搬



多軸台車による架設イメージ