

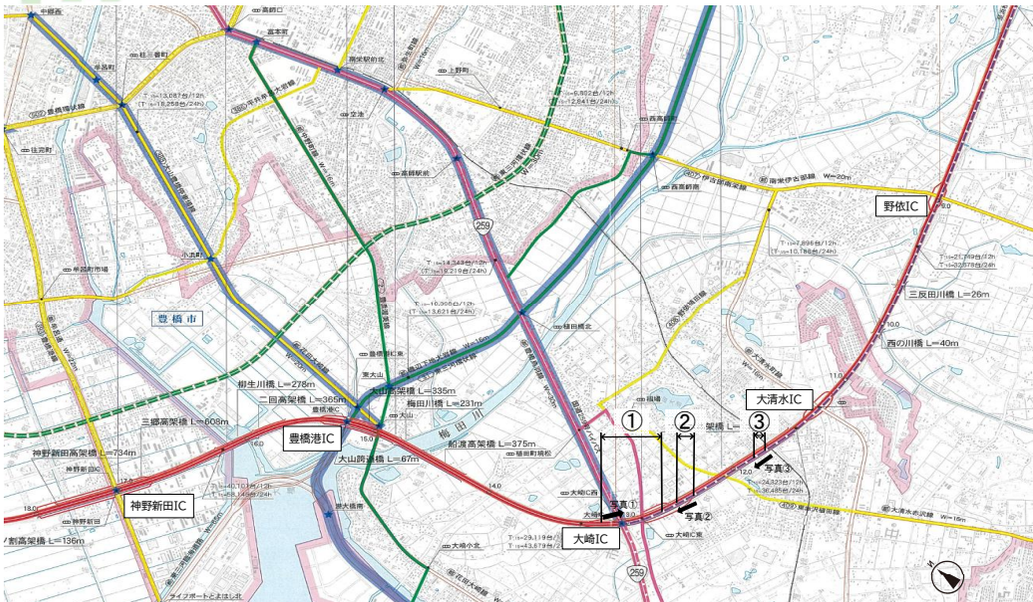


沿道地域の皆さま方へ 国道23号豊橋バイパスの工事状況をお知らせします。

# 豊橋バイパス令和8年1月工事便り



発行 第71号 令和8年1月1日  
豊川分室支部工事等安全協議会  
編集長：(株)日本ピーエス  
TEL 052-571-4515 FAX 052-562-5015  
監修：名古屋事務所豊川分室(豊川建設監督事務所)  
TEL 0633-81-2951 FAX 0533-76-2974  
いつもご愛顧ありがとうございます。工事に関するお問合せはこちらまでお願いします。



①		②	
工事名	令和6年度23号豊橋BP道路建設工事	工事名	令和6年度23号豊橋BP大崎IC中高架橋B2PC上部工事
工期	令和6年11月1日～令和8年1月30日	工期	令和7年4月1日～令和8年6月30日
施工業者	山旺建設(株) TEL 0563-56-3194 FAX 0563-54-0903	施工業者	昭和コンクリート工業(株) TEL 058-255-3340 FAX 058-255-3371
12月末時点進捗率	98%	12月末時点進捗率	50%
R8.1月作業予定	片付け	R8.1月作業予定	ﾌﾟﾘﾌﾟﾛｸﾞ ﾏﾞｯﾄ主桁組立工,支承工,架設工,PCコンボ橋床版工
工事概要	豊橋市大崎町でオランプ2車線化に向けて、車道拡幅しています。	工事概要	豊橋市大清水町で4車線化に向けて、橋桁をつくっています。
			
名古屋側より浜松側を望む		浜松側より名古屋側を望む	

## 編集長からひと言

新年あけましておめでとうございます。

平素は、国道23号豊橋バイパス工事に関しまして、地域の皆様のご理解ご協力を賜り、心よりお礼申し上げます。本年もよろしくお願い申し上げます。

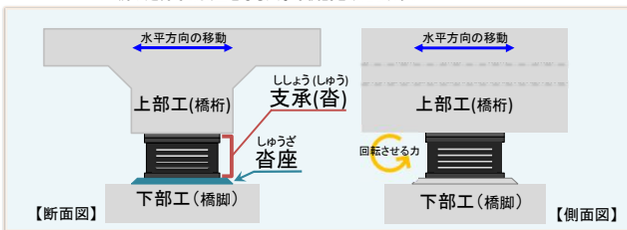
令和8年1月度の豊橋バイパス工事便りの編集長になりました  
〔株式会社日本ピーエス 現場代理人 大野〕と申します。

私どもの担当工事【令和6年度23号豊橋BP大清水高架橋B5PC上部工事】では、大崎IC～大清水IC間においてコンクリート製の橋(PC橋)を施工いたします。当現場での主桁製作が完了し、現場では2月の主桁架設に向けて支承の施工を進めております。職員5名、協力業者7名の計12名体制で準備を整えております。現在、支承本体の取付け作業を行っており、これにより現場の景観が日々変化しております。2月の架設作業の際には、皆様にも橋梁の形が見えてくる様子を実感していただけるかと思っております。ぜひご注目いただければ、工事に携わる者一同大変嬉しく思います。

工事期間中、地域の皆様には何かとご迷惑をおかけすることもあるかと思いますが、安全第一で工事を進めていきますので、ご理解ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。工事中に何かお気づきの点等がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

 令和6年度23号豊橋BP大清水高架橋B5PC上部工事  
株式会社 日本ピーエス 現場代理人 大野

ししょう 橋や建物等の重さをしっかり支えるため、橋桁(上部工)と橋脚(下部工)の間  
支承とは？ あり、上部工に加わる力を下部工へ伝える重要な構造部材です。  
橋や建物等の安全を守る大事な役割を果たします。



### 【支承の種類】

- \* 固定支承・・・回転させる力は許容し、水平方向(横方向)の移動を拘束し下部工に力を伝達する支承です。
- \* 可動支承・・・回転させる力、水平方向(横方向)の移動の両方を許容する支承です。

### 【支承の主な役割】

1. 重さを支える・・・橋の上を通る車などの重さをしっかり支える。
2. 重さを伝える・・・橋の床の重さを下の橋脚にしっかり渡す。
3. 動きを助ける・・・風や温度変化で伸び縮みする。
4. 地震から守る・・・地震の揺れを吸収して橋が壊れるのを防ぐ。

## ③ 今月の編集長

工事名	令和6年度23号豊橋BP大清水高架橋B5PC上部工事
工期	令和7年4月1日～令和8年6月30日
施工業者	(株)日本ピーエス TEL 052-571-4515 FAX 052-562-5015
12月末時点進捗率	50%
R8.1月作業予定	支承工,架設工
工事概要	豊橋市大清水町で4車線化に向けて、橋桁をつくっています。
	
浜松側より名古屋側を望む	