

# 【土木】令和2年度 23号蒲郡BP金野高架橋鋼上部工事

発注者：名四国道事務所 受注者：高田機工株式会社



## <工事概要>

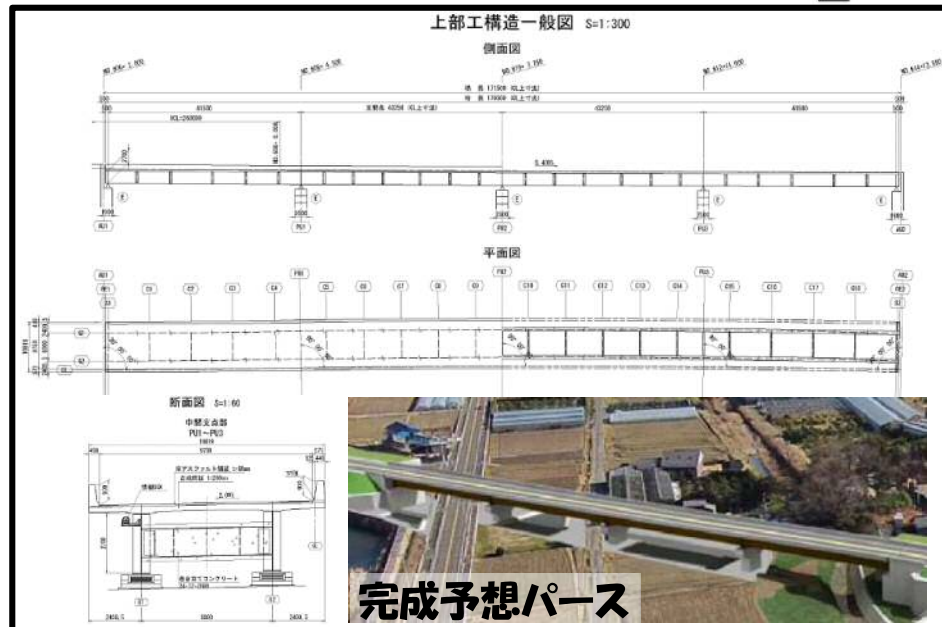
工期：2020/9/29～2022/5/20  
施工箇所：愛知県豊川市御津町  
橋長：171.5m 鋼重：396ton

本工事は一般国道23号蒲郡バイパス関連工事です。豊川市御津町にて蒲郡バイパスに新しくかかる金野高架橋を架設いたします。



古財 千寿（2019年入社）

入社し半年ほど社内研修を受け、その後、群馬県と滋賀県の現場に従事し、2020年9月から金野高架橋鋼上部工事に携わっています。

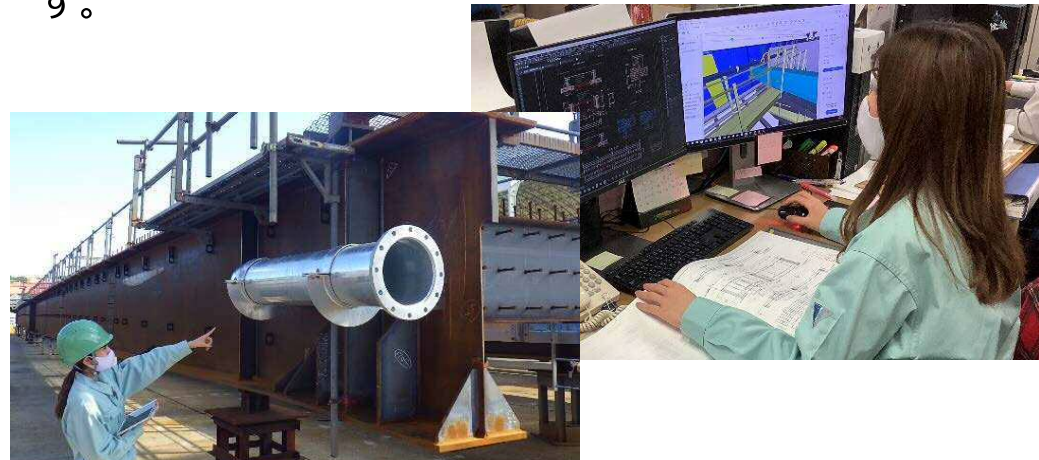


完成予想パース

## 私の役割

図面や計算書をチェックして、橋梁の構造に問題がないか照査します。工場で製作できるか、安全に施工することができるかなどを考えながら、細心の注意を払ってチェックしております。

最近では、3Dモデルを使用した検討も行っており、本工事でもVRを使用し、作業の効率化を図っております。



## 《建設業を選んだ理由》

都市をつくる仕事に携わりたいという思いがあり、建設業を選びました。また、スケールの大きな仕事への憧れと、大学で橋梁について学んできたことを活かせると思い、この仕事を選びました。

## 《未来をつくる若手・女性技術者の皆様へ》

この仕事は、人やモノの移動を支える重要なインフラ設備をつくる、とてもやりがいのある仕事です。設計、工場(製作)、現場(施工)と仕事内容は異なりますが、同じ目標に向かってそれぞれが力を合わせ、一つの橋梁をつくります。現在は環境が整えられ、どの部署でも女性技術者が活躍しております。