

9月の作業内容 (準備工)

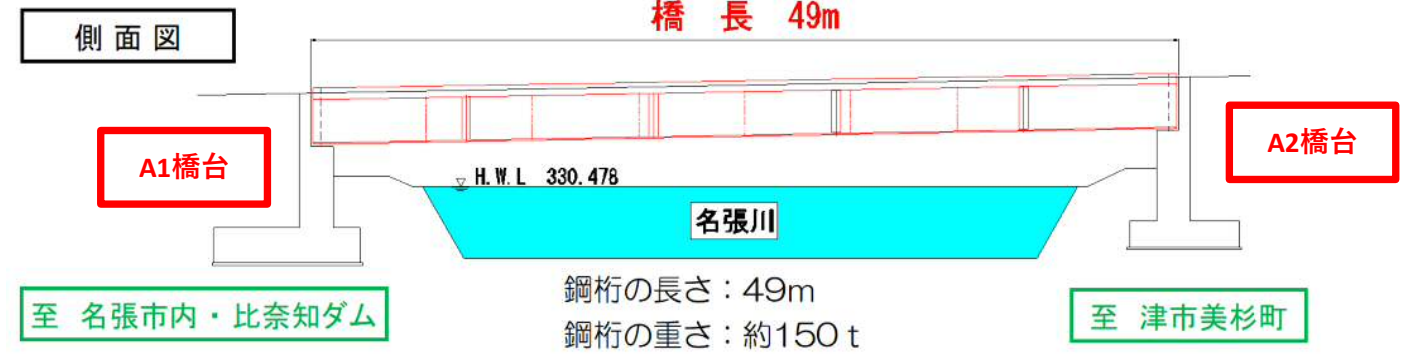
ここに橋梁を設置します



至：名張市内・比奈知ダムより望む



至：津市三杉町より望む



形式：単純非合成鋼桁橋

橋長：49.0m

斜角：左 75°

工期：2023年12月13日～2025年6月9日

架設工法：クレーン・ベント架設工法



作業を進めるうえで工事看板設置、資材・道具調達、安全設備設置

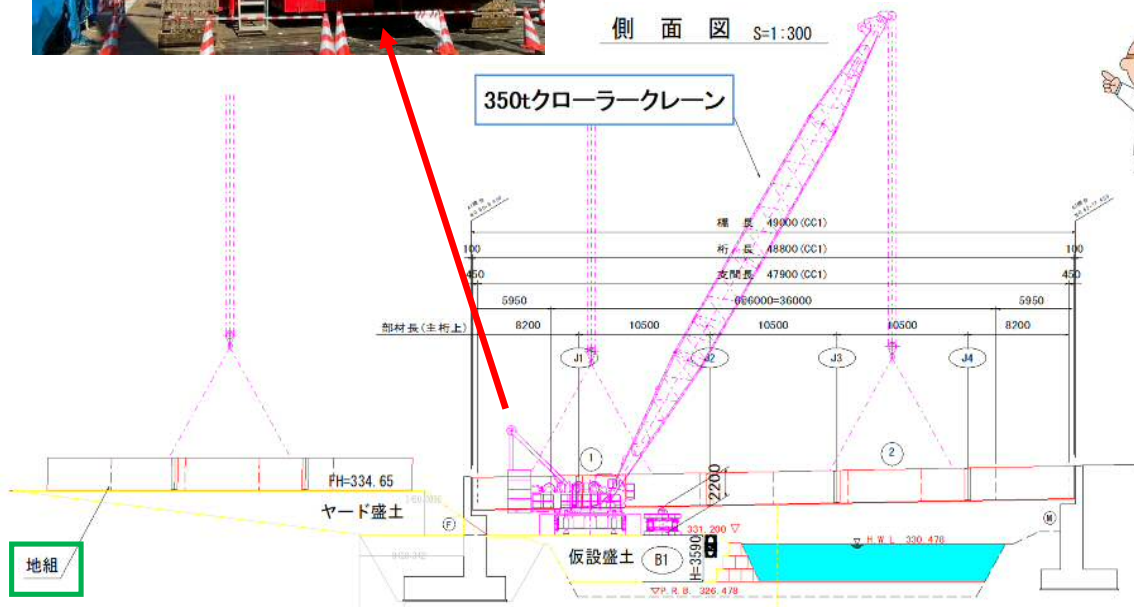


SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS
SDGs 取り組み宣言

橋梁・水門・補修工事
宇野重工株式会社



側面図 S=1:300



松阪の工場で作成した橋桁を
トラックで現場に運んできて
「地組」・「架設」を行います
*：地組とは、単ブロックを地上で
つなぎ組立てること

350 t C C クレーンで、
約30 t (連結した桁の重さ) を
吊り上げます

*：350 t は吊れません (自重です)

まだまだ暑い日が続いてますが・・・本工事のスタートに向けて準備を進めています。

幅員が狭小でカーブが連続する見通しの悪い道路をより安全に通行しやすい道になる
工事として名張川 (旧昭和橋跡) に橋梁を施工します

工事に伴い大きな車両が走行したりや作業に当たっての騒音など、
近隣の住民の皆様にはご迷惑を掛けることとなりますが、
ご理解とご協力をお願いいたします

「笑顔と安全作業」を進めます・・・ご安全に！

上長瀬2号橋：黒石 (現場代理人)
上野 (監理技術者)