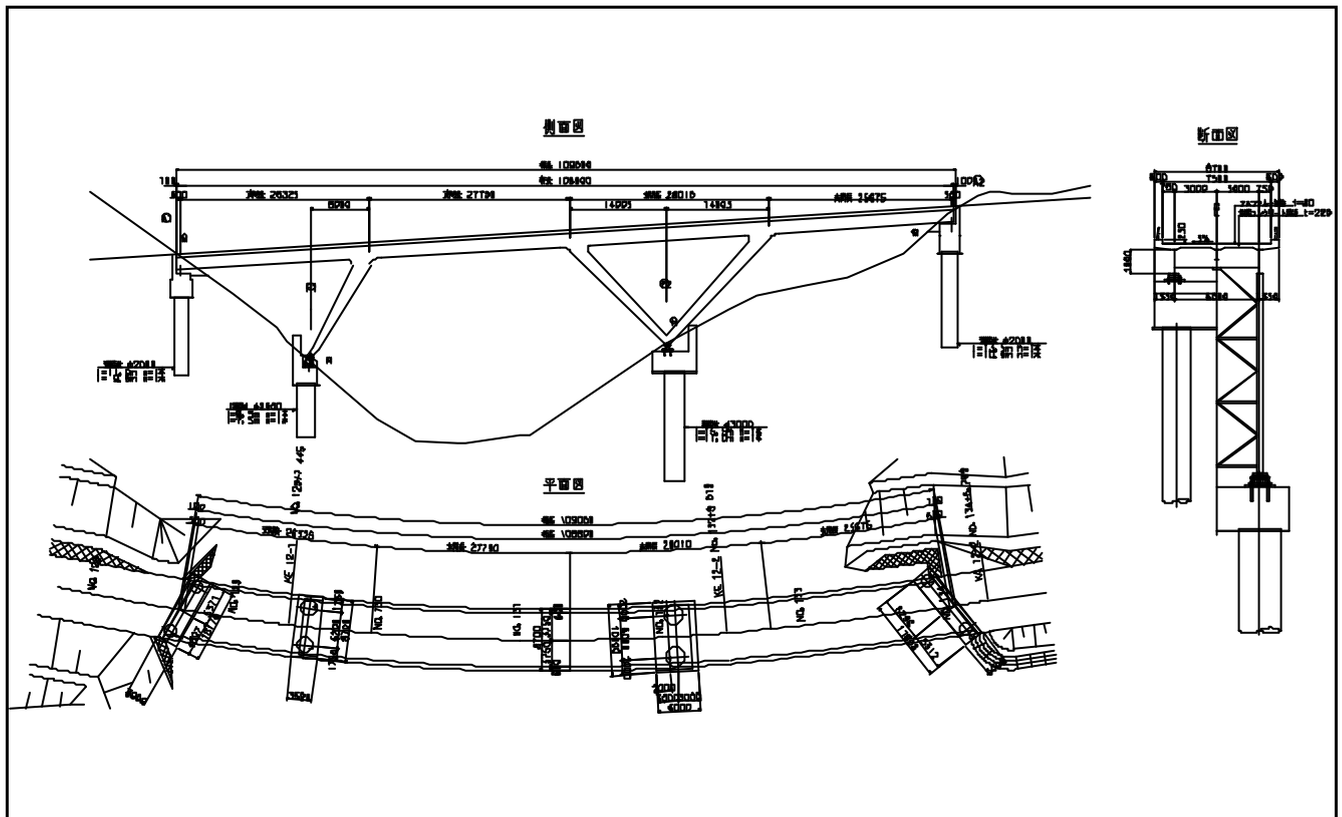


うねはた6ごうきょう
 畦畑6号橋 (平成8年度設計)



Memo: 本橋梁は山岳地帯に計画されたため、経済性はもとより環境に重点をおいて橋梁形式を選定した。
 上部工形式は、4径間連続鋼ラーメン橋である。下部工形式は、橋脚は深礎杭を採用した。

橋梁諸元

企業者	岐阜県 高山山林事務所	施工場所	岐阜県吉城郡古川町畦畑地内
橋種	B活荷重	床版	鉄筋コンクリート床版 t=22cm
橋長(m)	109.0m	塗装	無塗装
支間割(m)	26.325+27.790+28.010+25.675	架設工法	ベント併用トラッククレーン
幅員(m)	7.5m	上部構造	4径間連続鋼ラーメン橋
桁高(m)	1.8m	下部構造	橋台：逆T式橋台、深礎杭橋脚
鋼重(t)	245	基礎構造	深礎杭
鋼種	SM490W、SM570W	備考	