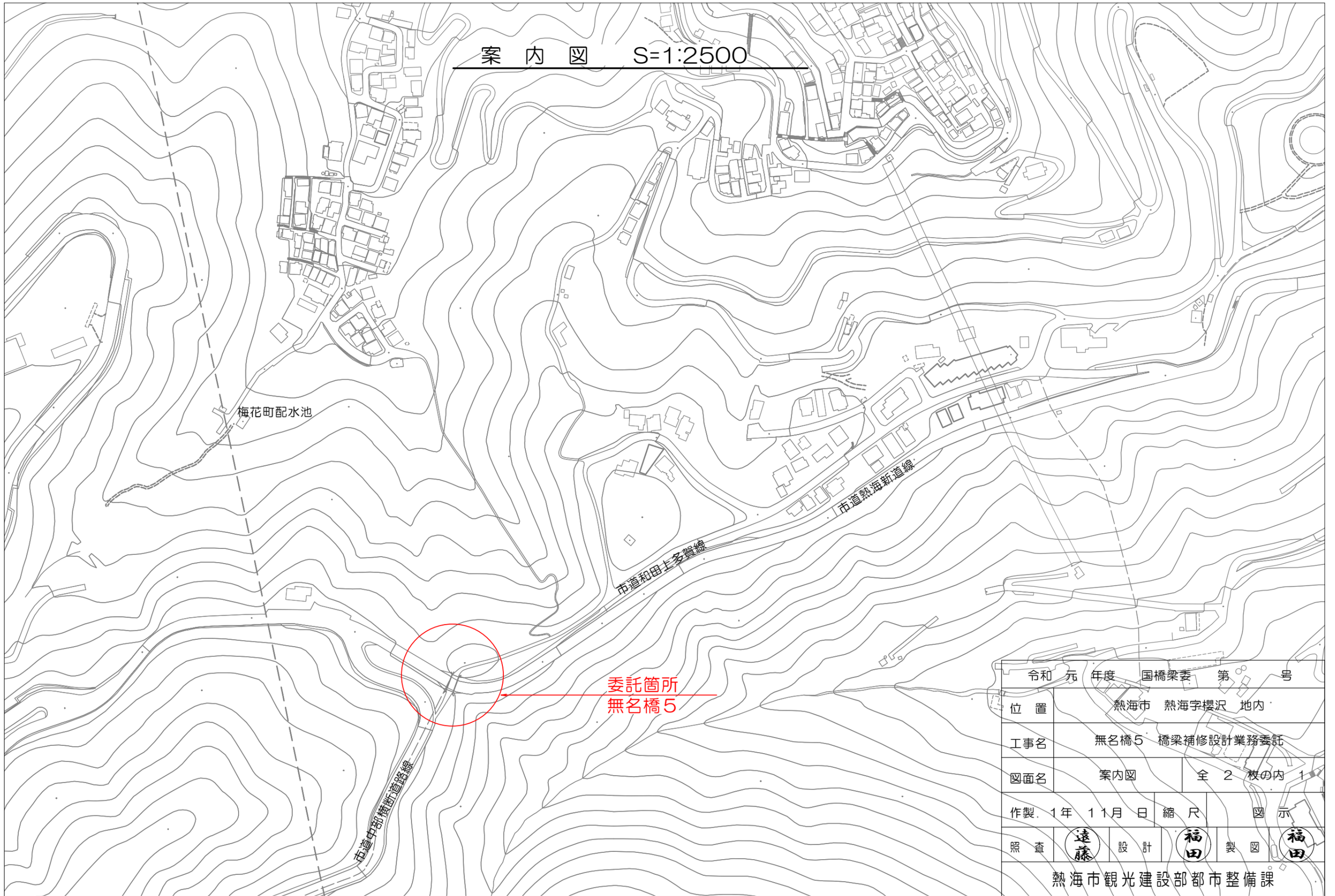


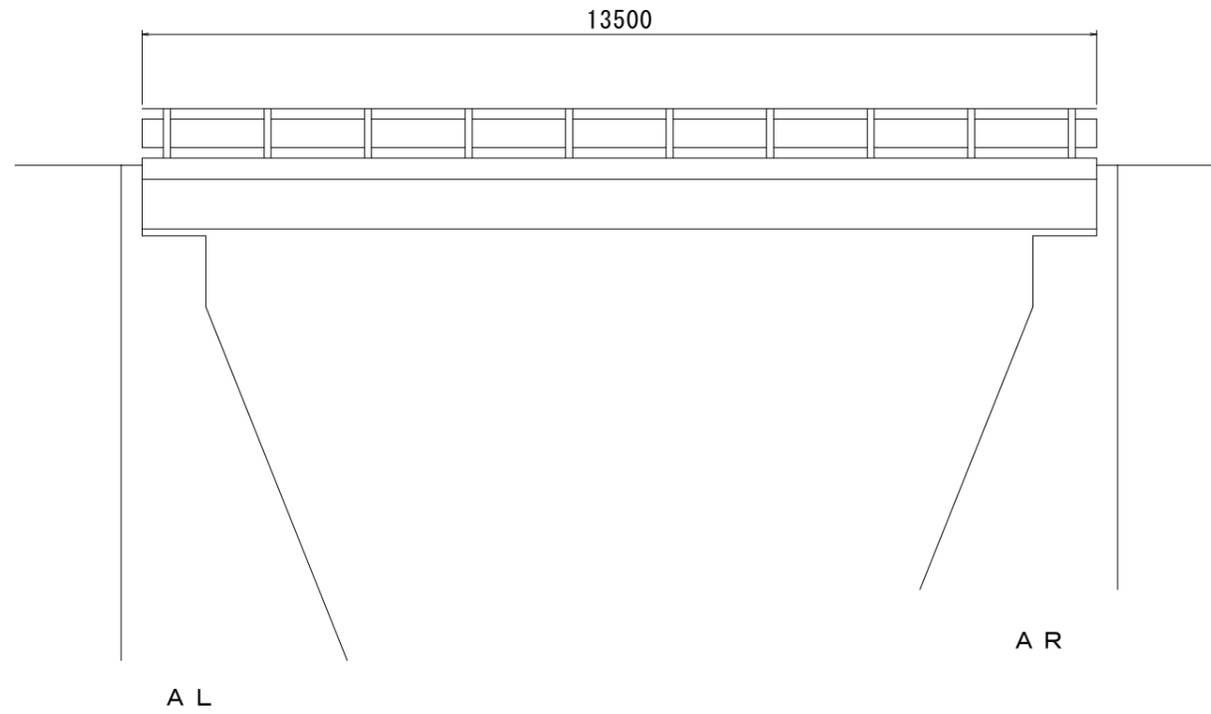
案内図 S=1:2500



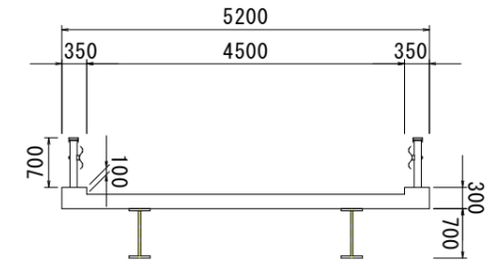
令和元年度	国橋梁委	第〇号
位置	熱海市 熱海字櫻沢 地内	
工事名	無名橋5 橋梁補修設計業務委託	
図面名	案内図	全 2 枚の内 1
作製	1年 11月 日	縮尺 図示
照査	遠藤	設計 福田 製図 福田
熱海市観光建設部都市整備課		

無名橋5 橋梁現況全体一般図

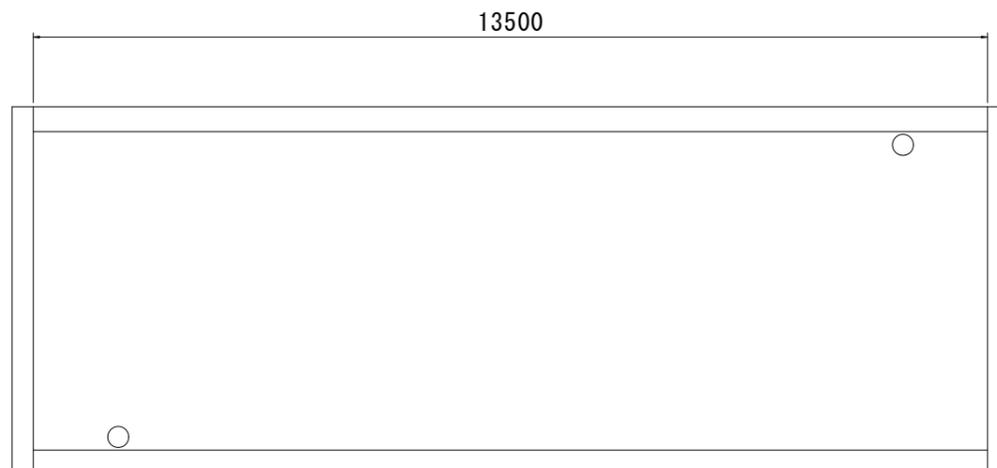
側面図 S=1:50



断面図 S=1:50



平面図 S=1:50



設計条件

道路区分	市町村道その他
活荷重	—
地盤種別	—
橋長	13.50 m
支間長	—
幅員構成	4.50 m
斜角	AL: $\theta = 90$ AR: $\theta = 90$
設計水平震度	—
死荷重反力	—
上部工	形式 H型鋼 H形鋼(合成)
	支承 線支承
下部工	躯体 半重力式橋台
	形式 基礎 —
工	支持地盤 —
	適用基準書 —

令和元年度	国橋梁委	第	号
位置	熱海市 熱海字櫻沢 地内		
工事名	無名橋5 橋梁補修設計業務委託		
図面名	橋梁現況全体一般図	全	2枚の内 2
作製	1年 11月 日	縮尺	図示
照査	(遠藤)	設計	(福田)
		製図	(福田)
熱海市観光建設部都市整備課			