

県営農免農道整備事業

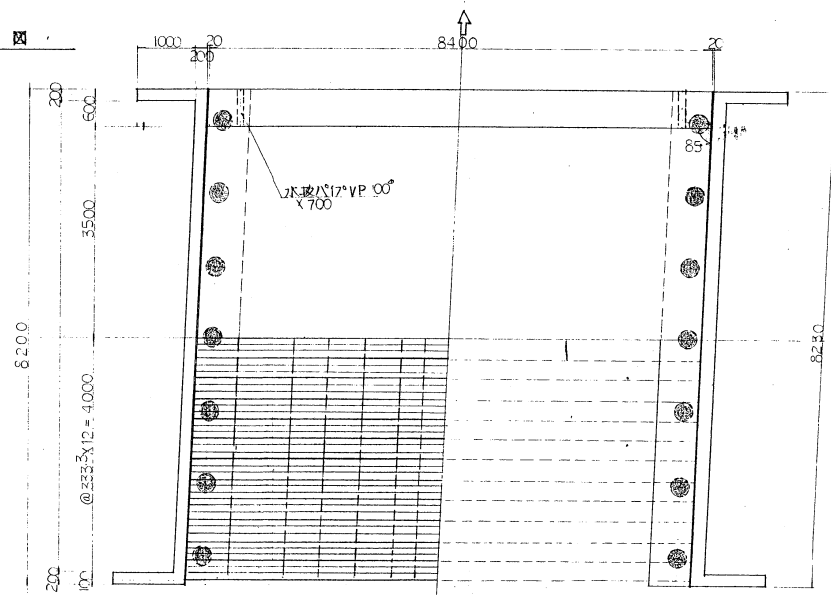
高田二期地区

橋梁工構造図

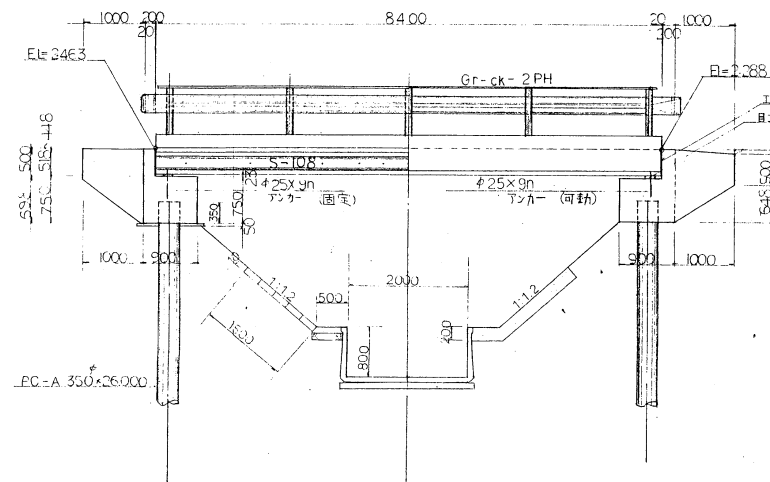
その2

縮尺 1:60

平面図



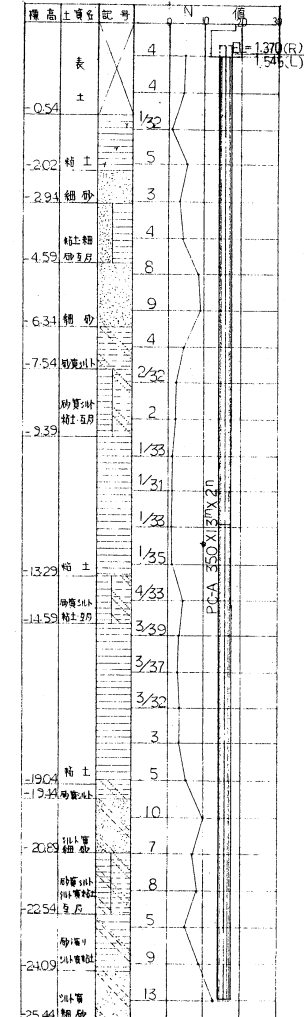
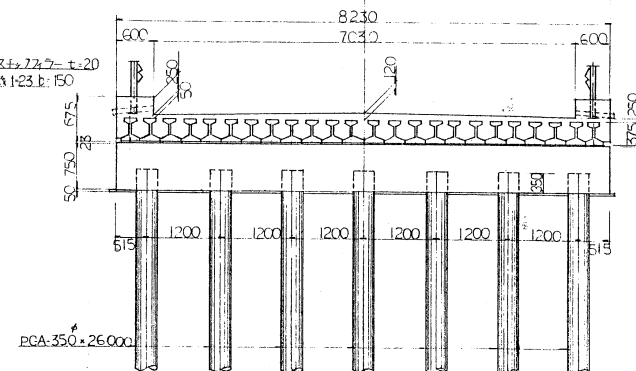
(A)-(A) 断面図



材料表

材 料 名	規 格	数 量	備 考
上部工			
PC 桁 S108	L=84.0m H=0.375m	24.0 本	
中 間コンクリート	8A-240	11.3 ㎡	
シーラント	#45	101.0 ㎡	L=7.776m N=13
PC 鋼床板	#26 B種1号	103.6 ㎡	L=7.976m N=13
定 着 具		26.0 組	
アンカーボルト	#25 L=0.55	18.0 本	
支 承 材	t=23 Rss-D	16.4 ㎡	
伸 縮 板	t=20 エラス+222-	7.9 ㎡	
排水孔	VP #100	2.8 個	
地盤コンクリート	8A-210	4.0 ㎡	
舗装コンクリート	8A-160	4.9 ㎡	
型 枠		17.6 ㎡	(広量のみ)
異形鉄筋	D13	253.0 ㎏	
ガードレール	Gr-ck-2PH	18.0 ㎡	
コンクリート養生		1.0 式	
PC 鋼床板II	#26	101.0 ㎡	
下部工			
基礎杭	PC杭 A種 L=26.0 #035	14.0 本	
生コンクリート	8A-135	1.2 ㎡	
	8A-210	13.3 ㎡	
型 枠		51.6 ㎡	
異形鉄筋	D13	563.2 ㎏	
	D16	56.7 ㎏	
コンクリート養生		1.0 式	
打継目処理	有筋	3.2 ㎡	

(B)-(B) 断面図



測 量 者	設 計 者
株式会社 新栄技術	株式会社 新栄技術
所 長	課 長
係 主	係 員
事 業 名	地 区 名
農免農道整備事業	高田二期地区
図 面 名 称	図 面 番 号
橋梁工構造図	4-2
その2	S=1:60
計画 全計 年英 積負 変更1 変更2 出来型	