

安庭橋数量表

ア一子部	橋長	124, 65m	幅員	12, 5m	
版桁部	橋長	31, 3m × 3 = 93, 9m	幅員	12, 5m	12, 5m

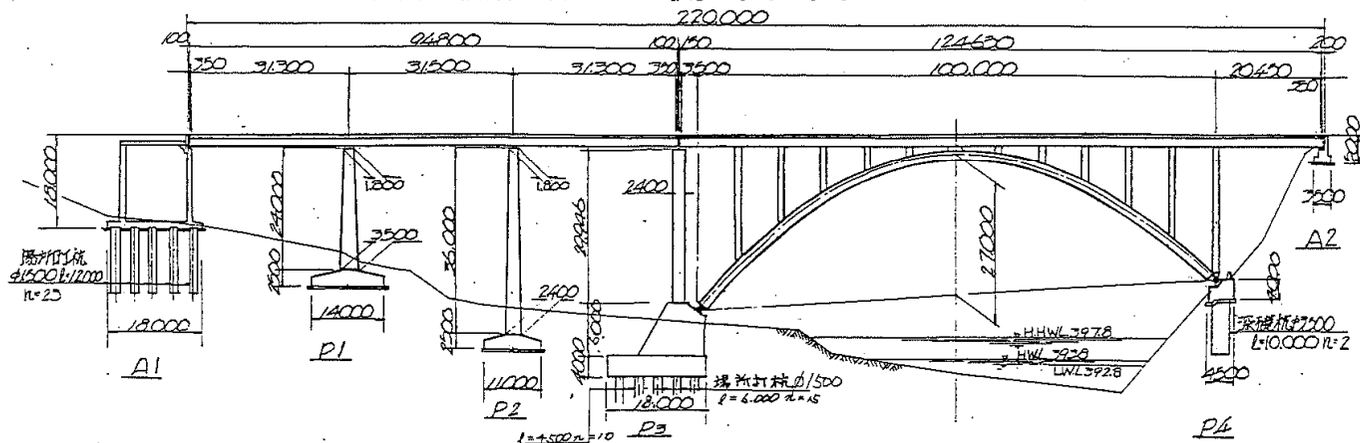
全体面積 $(124, 65 \times 12, 5) + (93, 9 \times 12, 5) = 2730, 1 \text{ m}^2$
調査対象面積 $2, 730, 1 \times 2/3 = 1, 820, 1 \text{ m}^2$

一般図 (安庭橋)

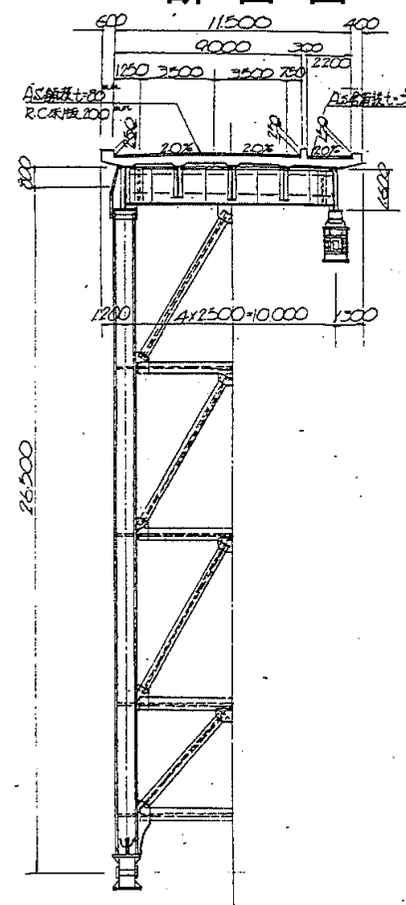
(3径間連続鋼板桁)

側面図

(上路ア一チ)

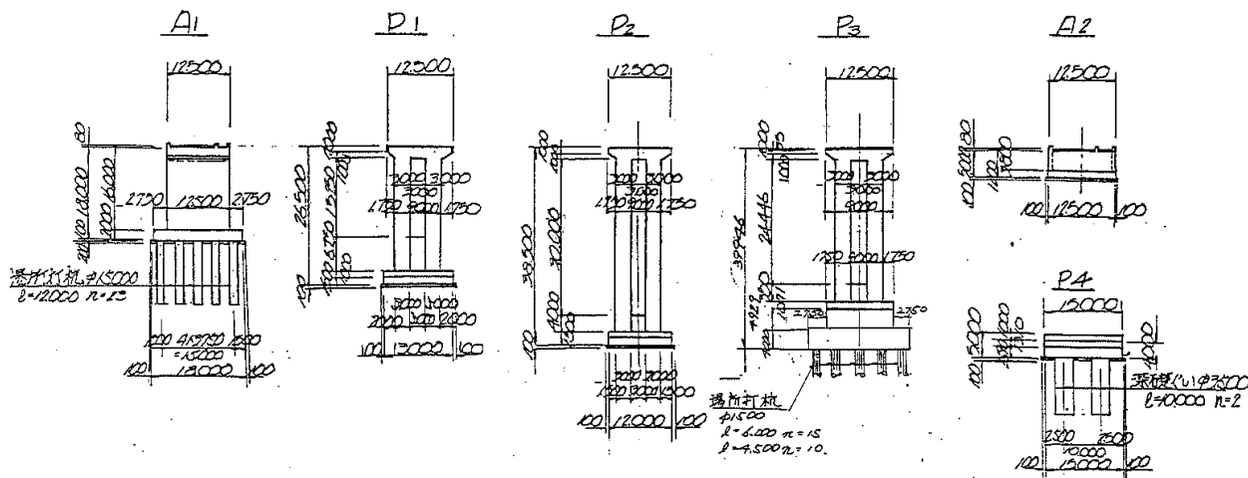


断面図



正面図

(下部工)



平成27年度 白馬長野有料道路
橋梁修繕工事に伴う設計業務委託
一般図
長野市信更町安庭 安庭橋
長野県道路公社
白馬長野有料道路管理事務所