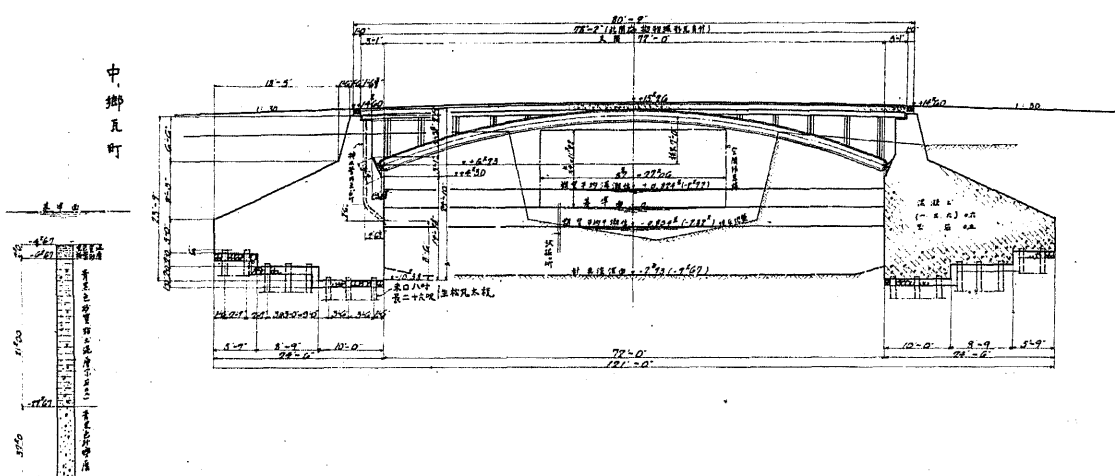
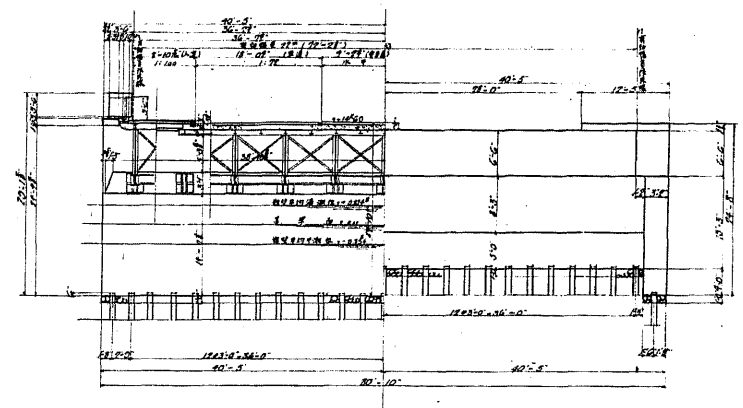


路面中心線縱斷面圖

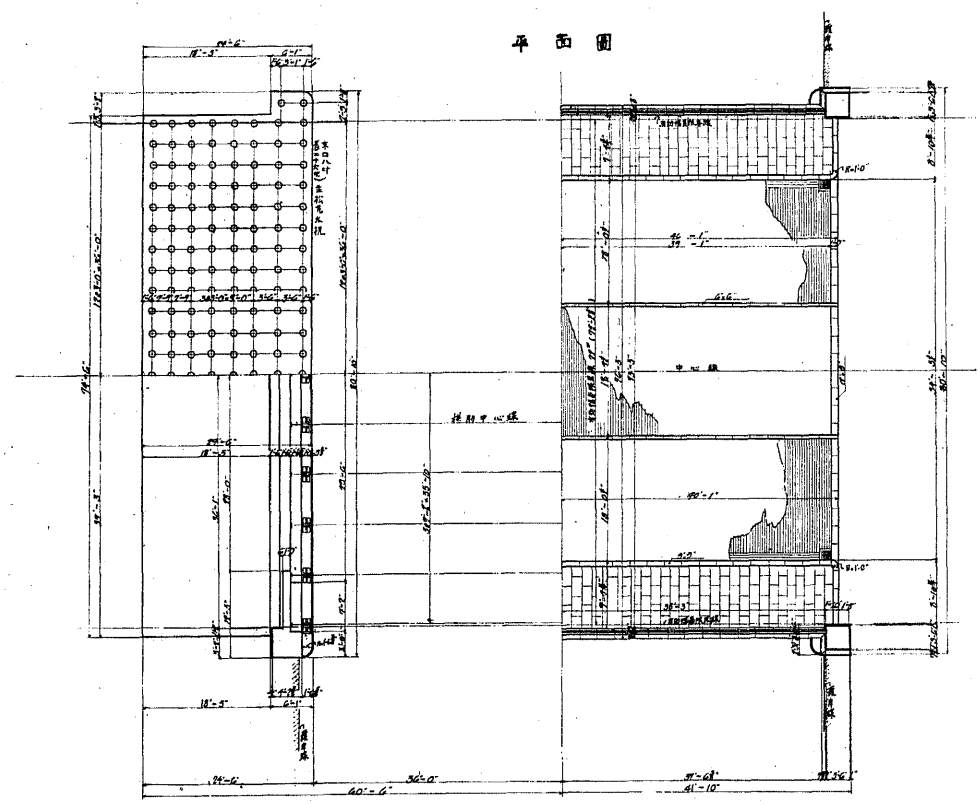


橋台正面圖

橋台背面圖

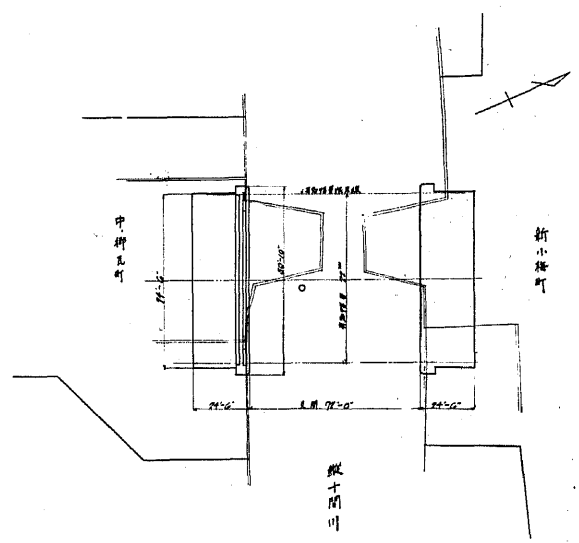


平面圖

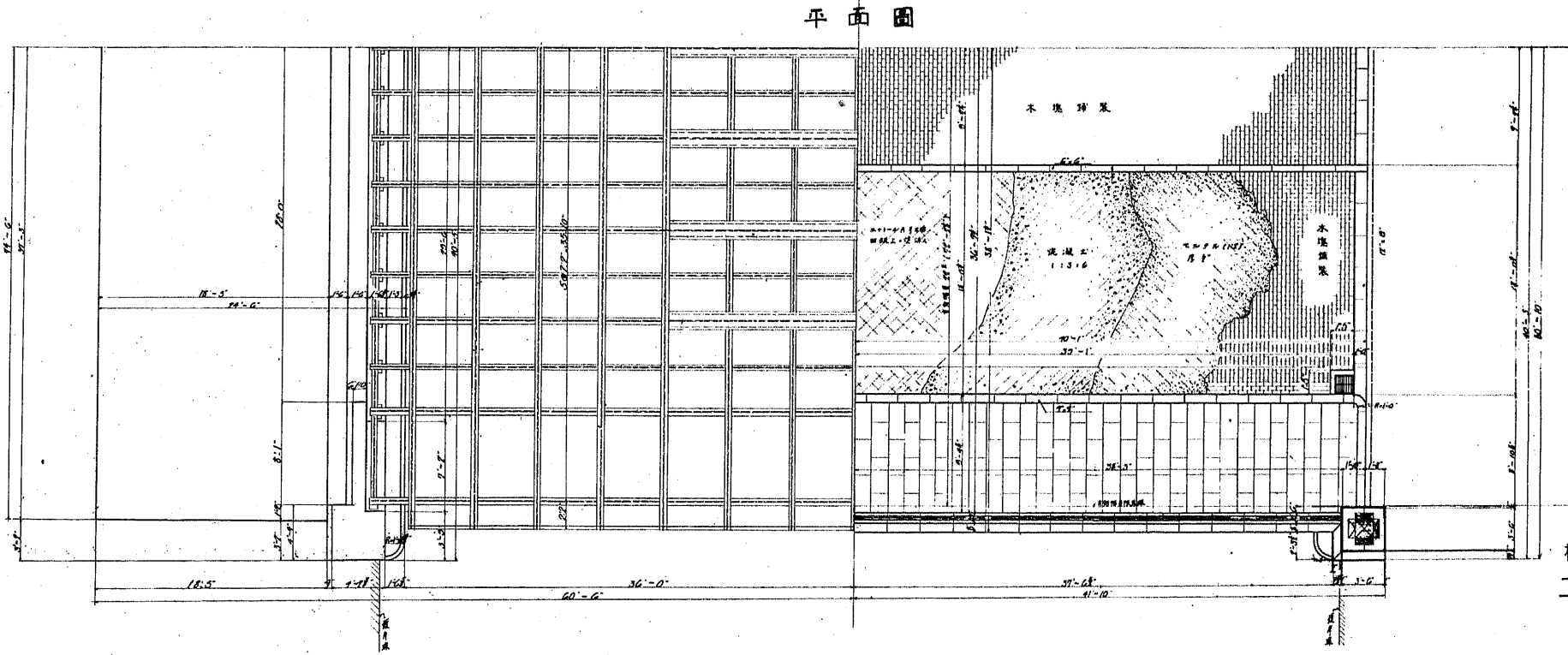
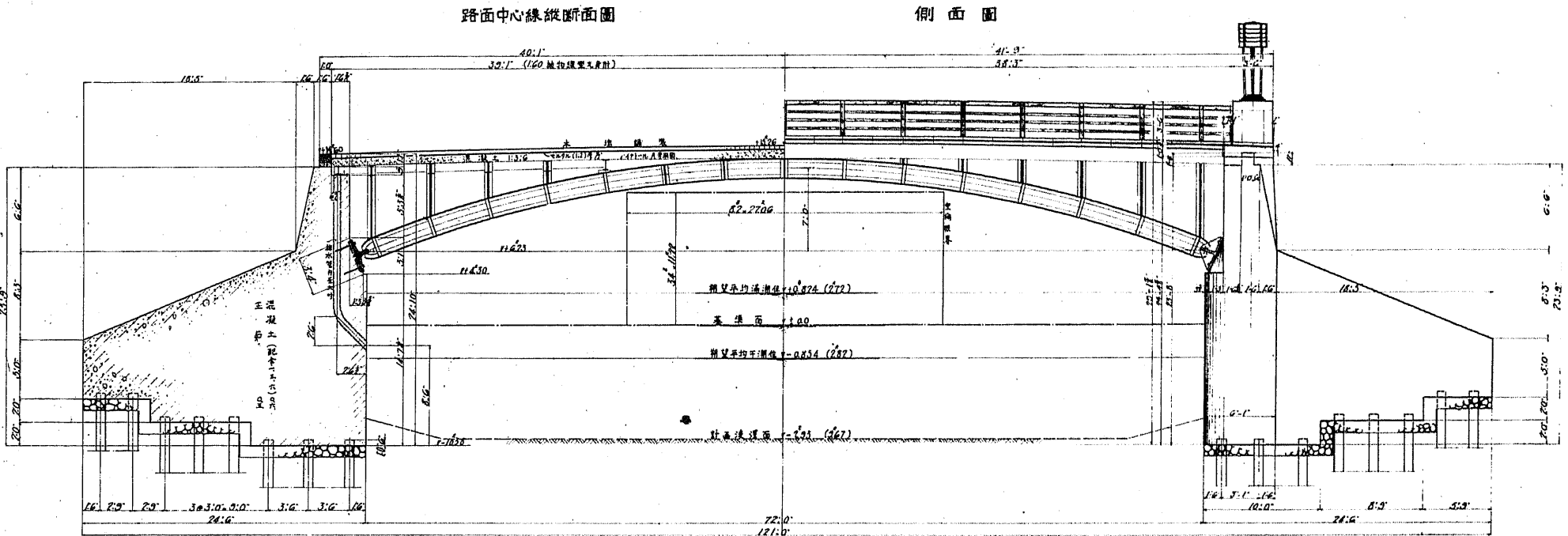


源森橋架設位置附近實測平面圖

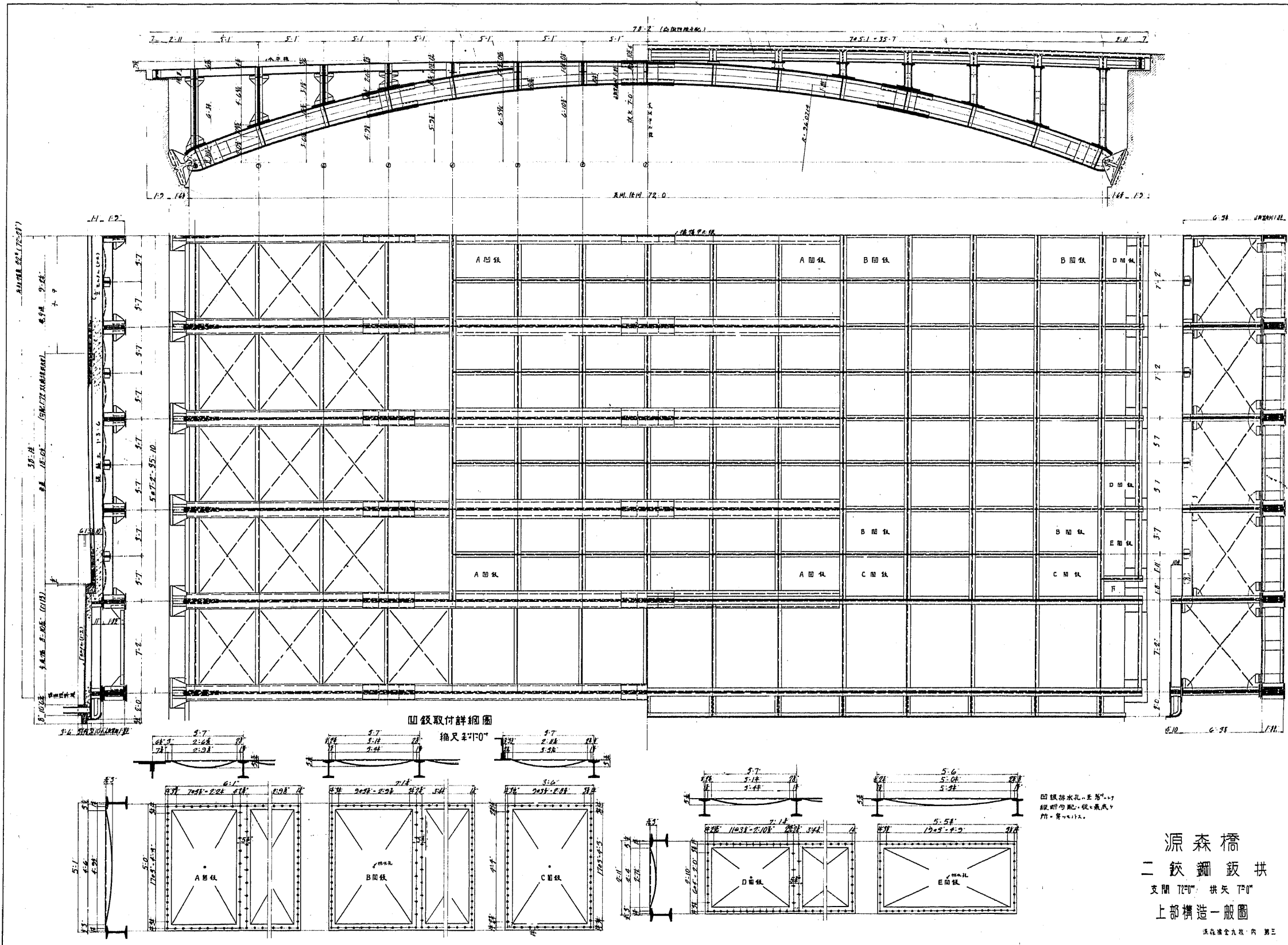
○- 設置所 縮尺 1:500



源森橋
 橋長 70'2" 幅員 7'0"
 二 鞍 鐵 鈹 拱
 支間 7'0" 拱矢 7'0"
 一 般 圖 其 一



源森橋
 橋長 78'-2" 幅員 76'-0"
 二級鋼板拱
 支間 7'-0" 拱矢 7'-0"
 一般圖 其二
 源森橋全圖 第二

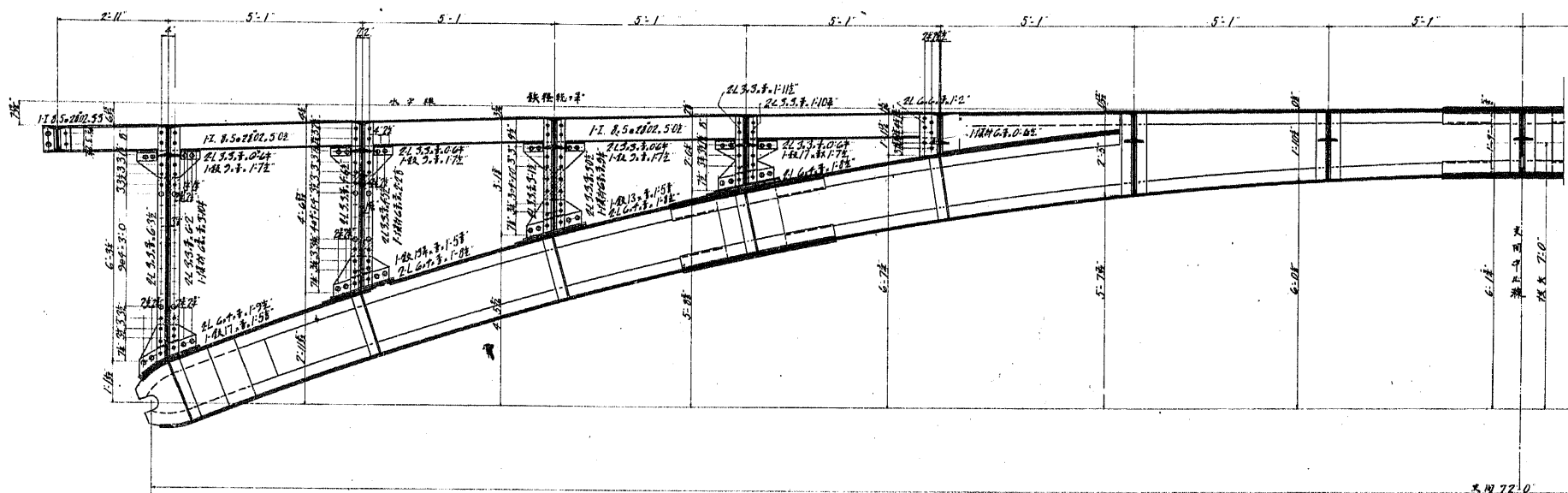


鋼架取付詳細圖

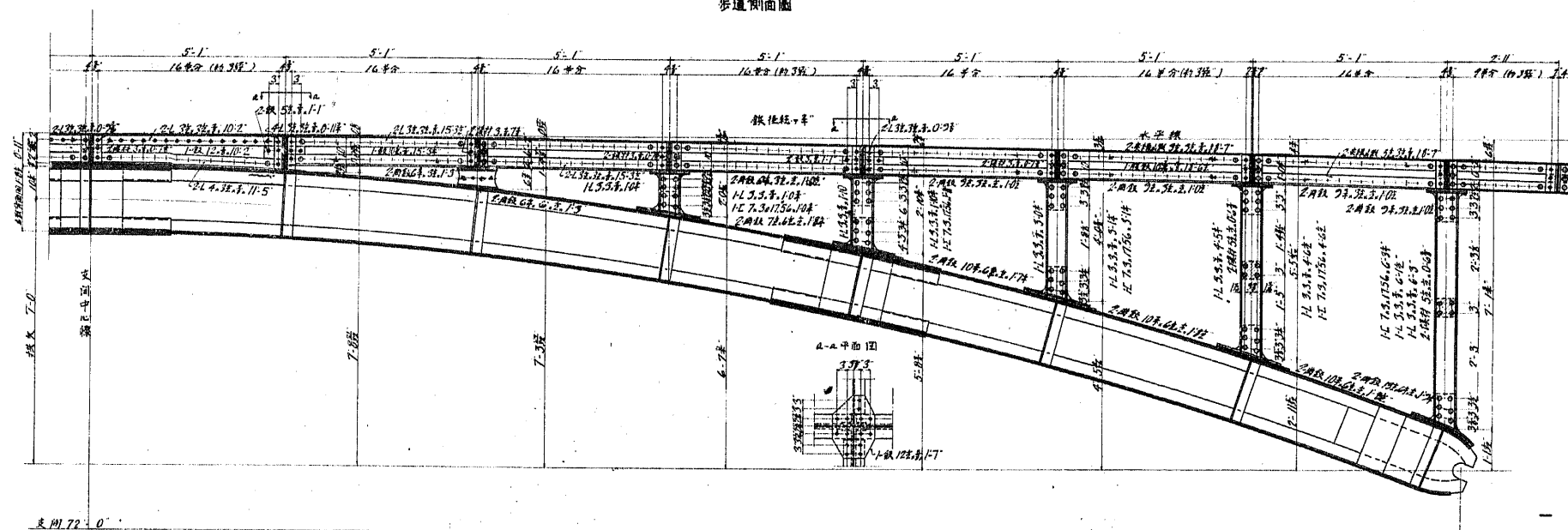
鋼架排水孔之位置
 鋼架之配筋之位置
 鋼架之位置

源森橋
 二鈎鋼架拱
 支間 72'0" 拱矢 7'0"
 上部構造一般圖

車道側面圖



步道側面圖

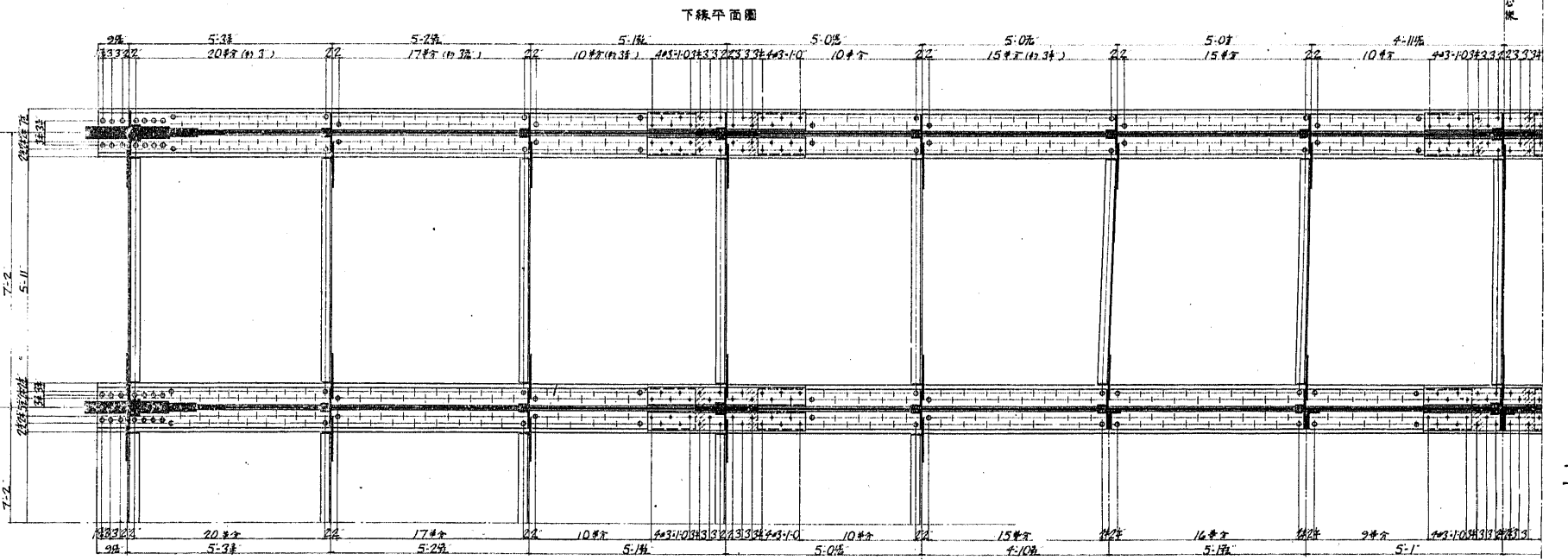
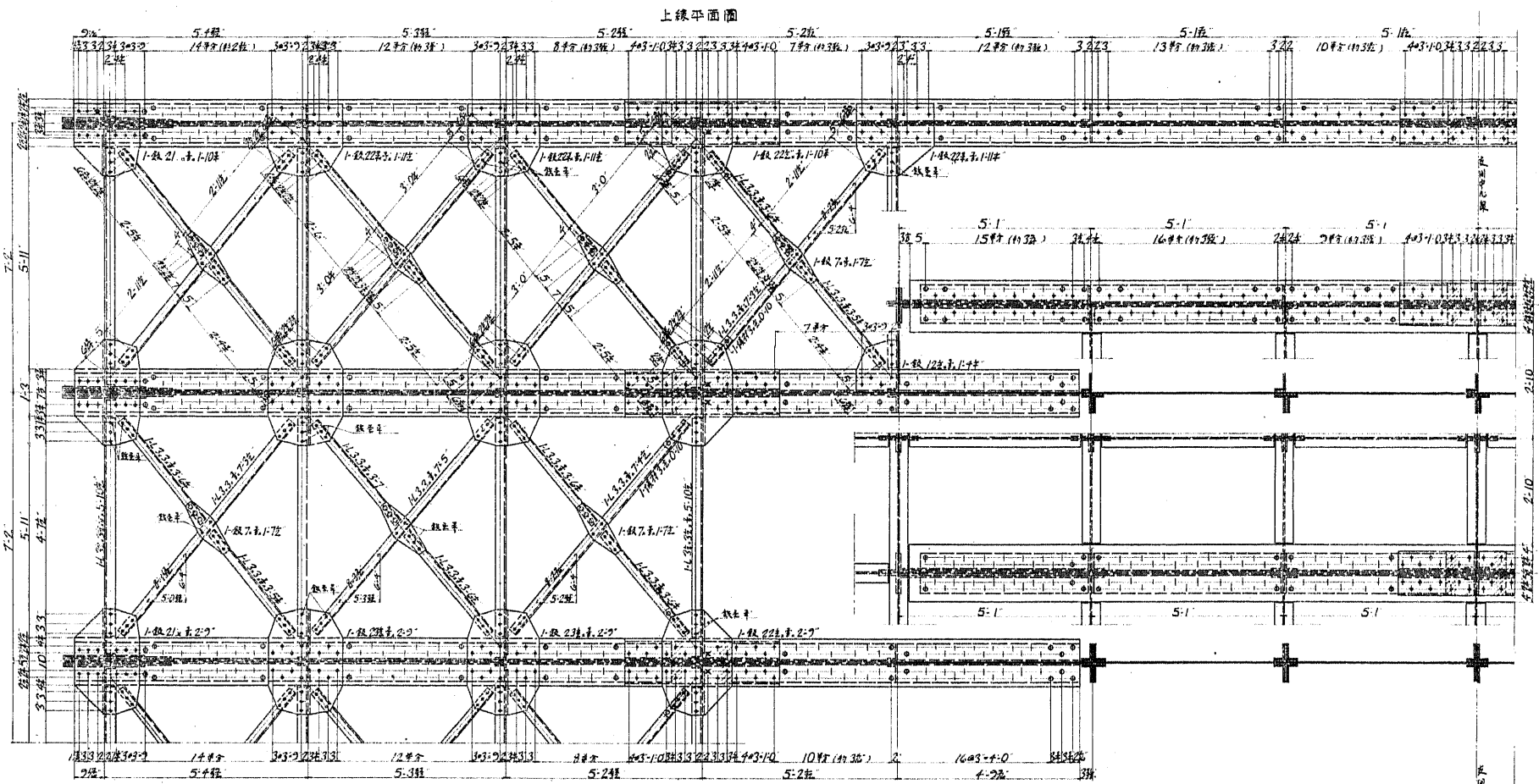


源森橋
二跨翻綫拱

支間 72'0" 拱矢 7'0"

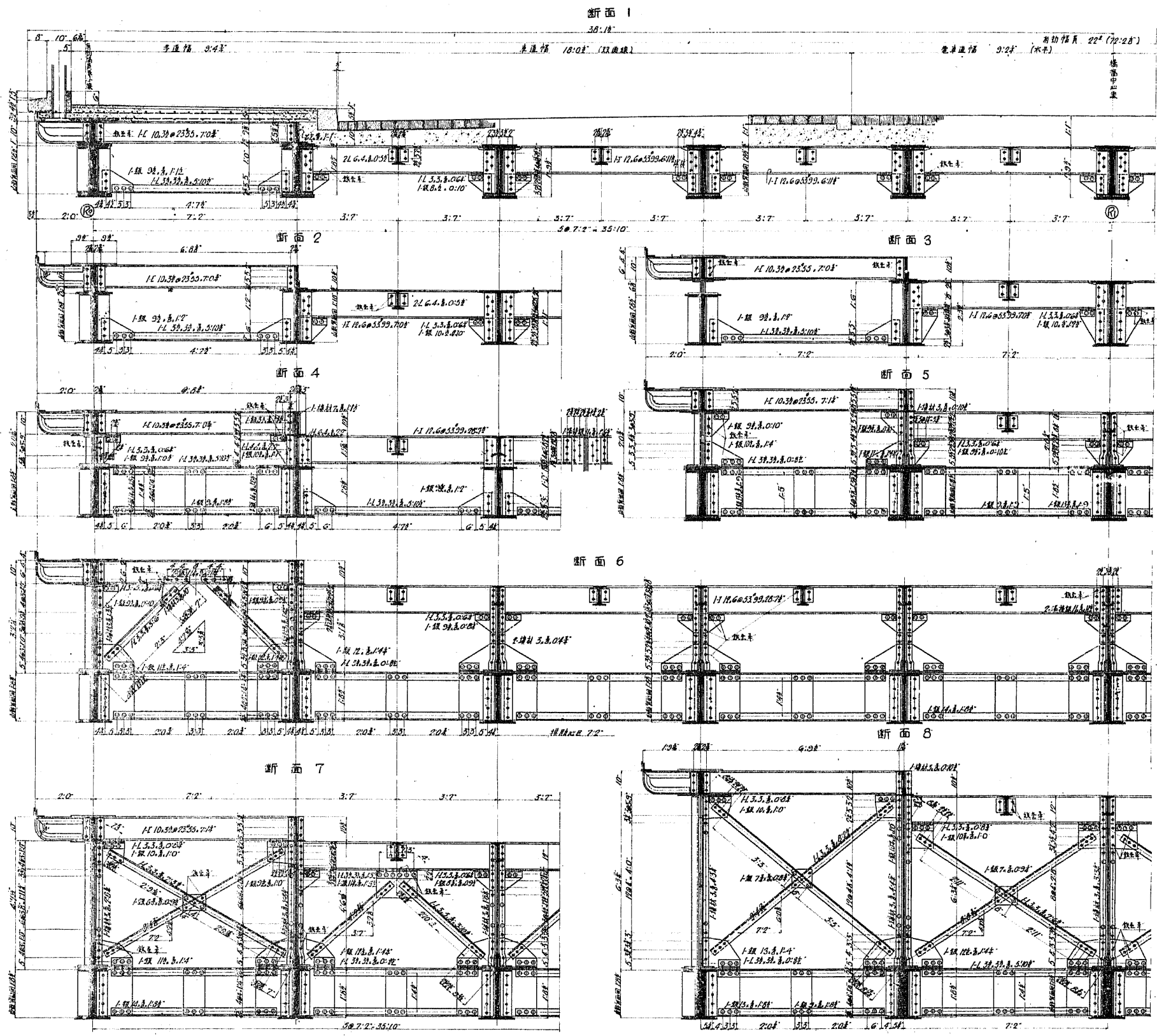
支柱及縱桁

圖例	
○	工務段
+	普通鐵
□	現場段
●	普通鐵、鐵孔
鐵柱等 (詳圖 2-2-15 條)	



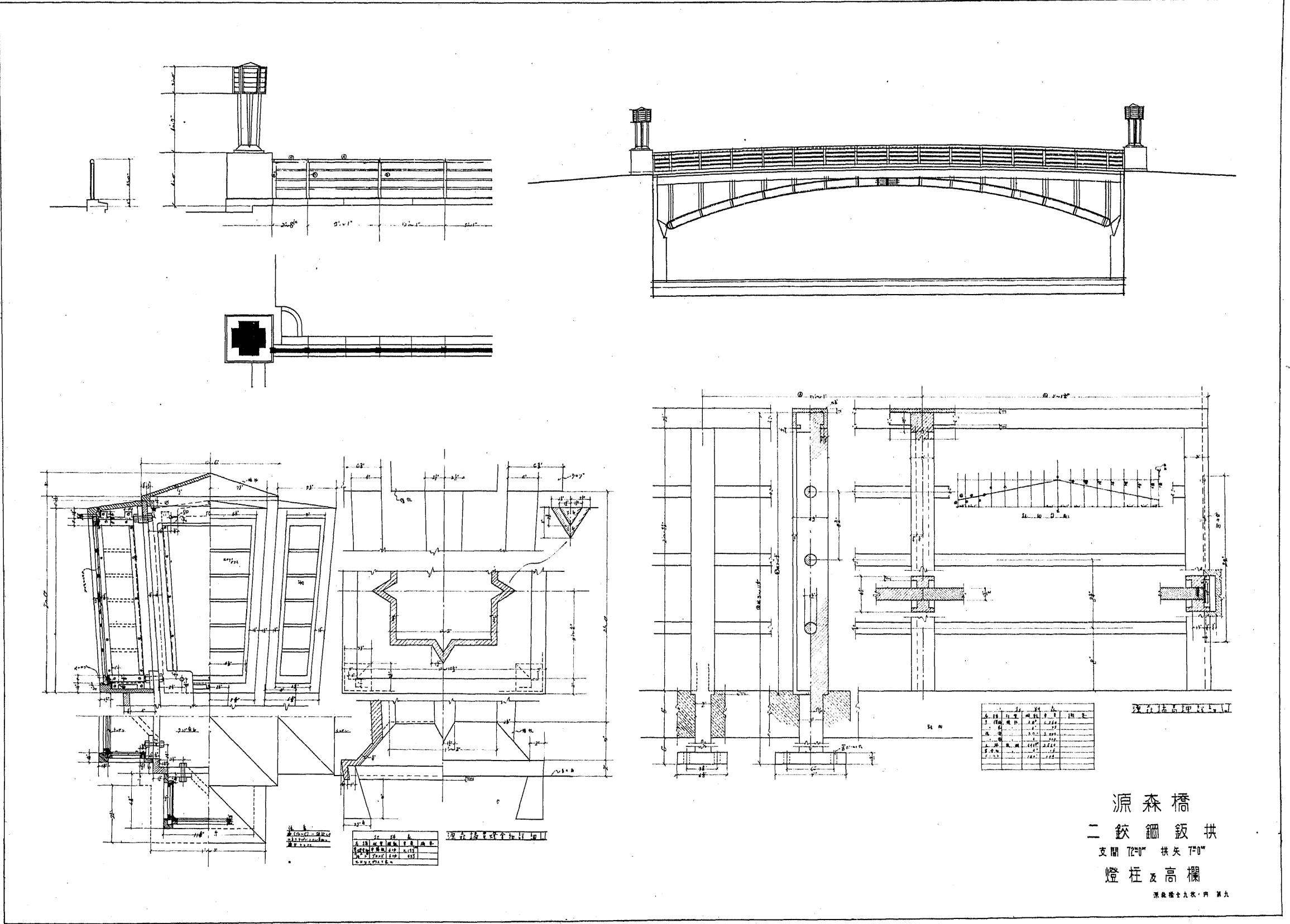
備 註	
○	工務段 普通橋
●	現橋段 普通橋、橋孔
■	現橋段 表側、橋孔
▲	現橋段 (帶孔、橋孔)

源 森 橋
 二 鈹 鋼 鈹 拱
 支 間 7'0" 拱 矢 7'0"
 拱 肋 平 面



○	三横梁	普通铁
○	现铸铁	普通铁
○	铁在子	(特·配或心·配)

源森橋
二鈎鋼鈎拱
支間 12°0' 拱矢 7°0'
橫斷
源森橋全圖 第七



源森橋鋼筋圖

鋼筋	規格	數量
HRB335	Φ12	120
HRB335	Φ14	80
HRB335	Φ16	60
HRB335	Φ18	40
HRB335	Φ20	20

源森橋鋼筋圖

源森橋鋼筋圖

鋼筋	規格	數量
HRB335	Φ12	120
HRB335	Φ14	80
HRB335	Φ16	60
HRB335	Φ18	40
HRB335	Φ20	20

源森橋
二鈎鋼鈹拱
支間 7.0m 拱矢 7.0m
燈柱及高欄