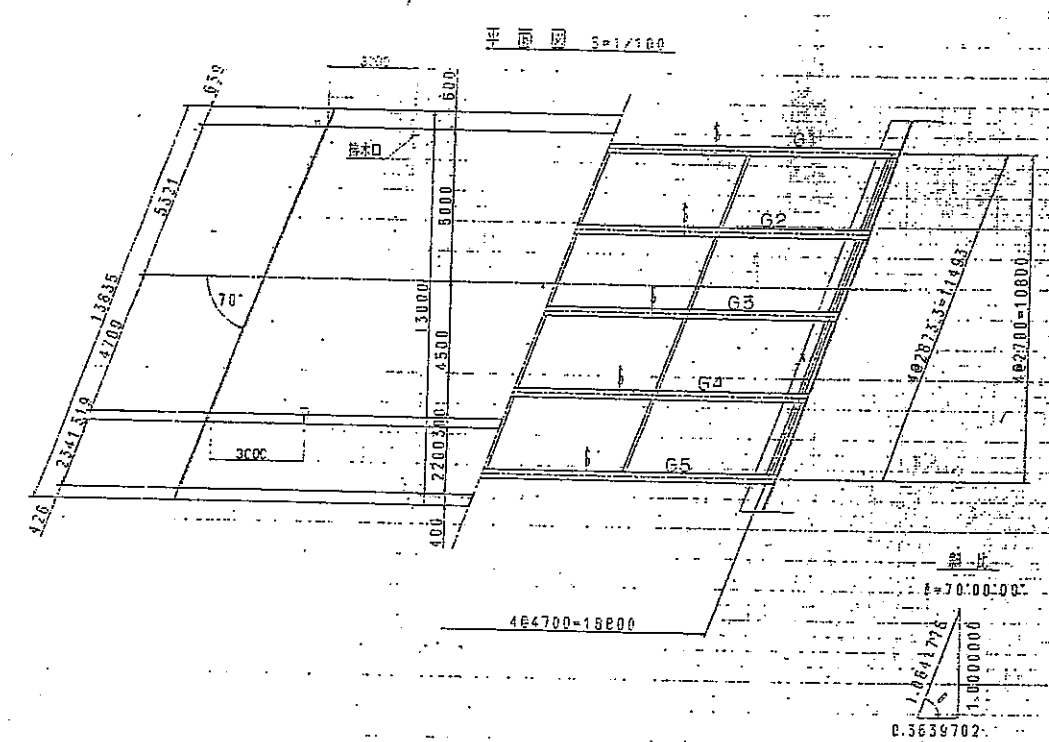
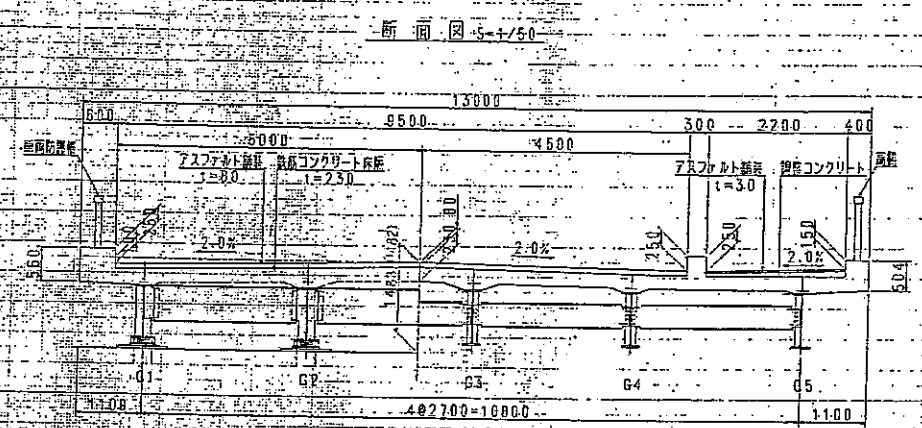
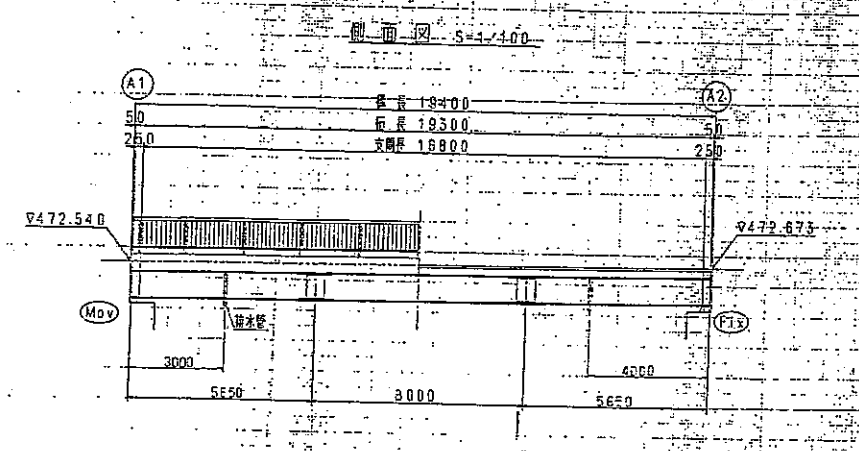


上部工構造図



設計条件

橋種	一等橋
型式	単跨合成H形鋼橋
橋長	19.400
桁長	18.800
支間長	18.800
全幅員	19.400
有効幅員	車道部 9.500 歩道部 2.200
活荷重	TL-20
橋幅員	19.400
舗装	アスファルト舗装 厚さ部 8cm 歩道部 3cm
床版	鉄筋コンクリート 25cm
橋脚勾配	-2.0% (直線橋脚)
橋脚勾配	扇形橋脚
主桁高	H=0.912
斜角	70°-00'-00"

鋼材は 耐震性鋼材

実施図

平成19年度 白馬長野有料道路
橋梁修繕設計業務

上部工構造図 縮尺 Free
(主) 長野大町線

図面番号 3葉中之3

