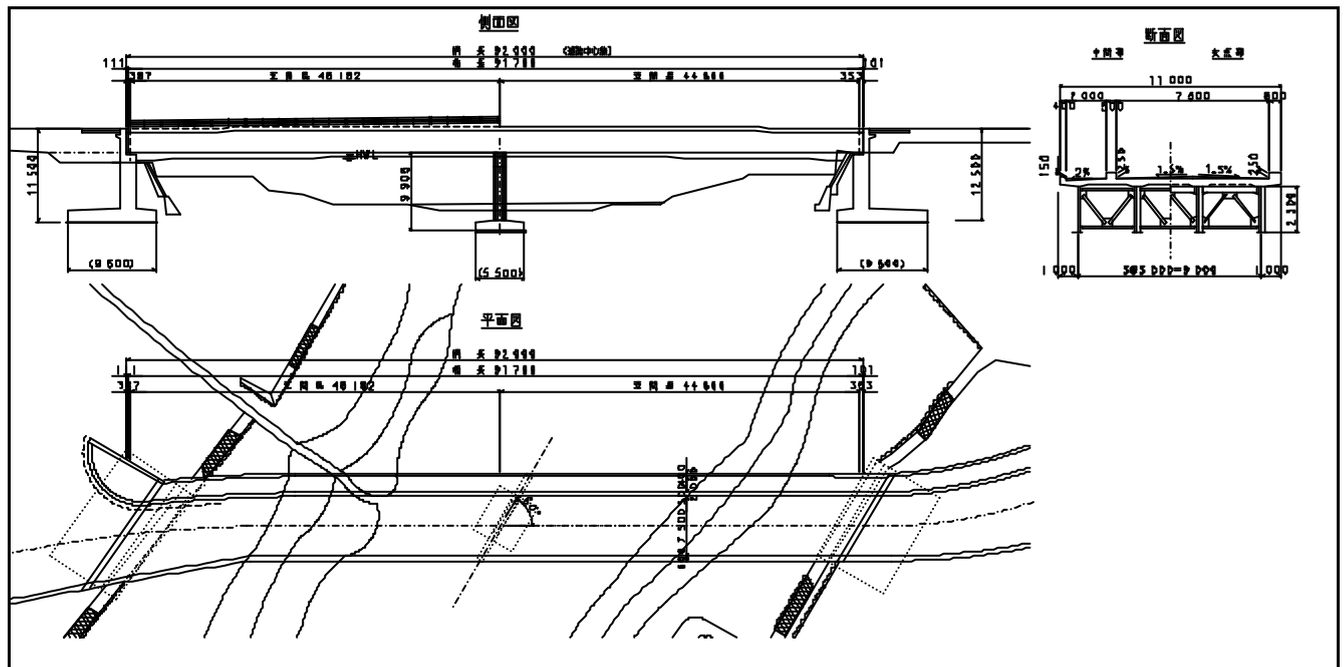


おお さわ ばし
大 沢 橋 (昭和63年度設計)



Memo: 橋梁両端部にクロソイド曲線が入る道路橋である。道路法線により、主桁からの張出床版が大きい橋梁単部は、枝桁で処理を行っている。

橋梁諸元

| | | | |
|---------|-----------------|------|----------------------|
| 企業者 | 可茂土木事務所 | 施工場所 | 加茂郡東白川村五加 |
| 橋種 | TL - 20 | 床版 | 鉄筋コンクリート床版 t = 200mm |
| 橋長 (m) | 92.0 | 塗装 | 耐候性 |
| 支間割 (m) | 46.182 + 44.866 | 架設工法 | ベント併用トラッククレーン |
| 幅員 (m) | 車道7.5 + 歩道2.5 | 上部構造 | 2径間連続非合成鉄桁 |
| 桁高 (m) | 2.3 | 下部構造 | 逆T式橋台、張出式橋脚 |
| 鋼重 (t) | | 基礎構造 | 直接基礎 (岩着) |
| 鋼種 | SMA490W | 備考 | |