

橋梁上部工 鋼橋 設計審査表 (2 / 4)

地区 設計番号

ミライ企画株式会社

| 項 目 | 審 査 項 目 | 班 長 | 課 長 | 技 術 次 長 | 所 長 |
|---------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 構造・安全性の確認 (附属物等) | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | 支承の形式の選定は適切か。計算書と形式が合っているか (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 支承の塗装仕様・メッキ仕様・耐候性仕様の区別は良いか (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 支承の鉛直・水平反力、移動量を確認したか。(良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 落橋防止システム選定は適切か (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | ジョイントプロテクター、変位制限装置の必要性は検討されているか (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 落橋防止装置は主構造等の他の部材に干渉していないか (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 地覆・高欄等の高さ・規格・種類は適切か (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 排水装置の位置・大きさ・間隔等は適切か (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 伸縮装置と主桁、端横桁との取付ボルト孔の取り合いは良いか (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 伸縮装置において隣接桁を含む伸縮量と伸縮方向は良いか (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | | | |
| | | <input type="checkbox"/> | | | |
| 施工性の確認 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | 架設方法はケーブルエレクション工法か (有・無) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 両側に鉄塔の設置及びケーブル設備、アンカーブロックが設置できるか (有・無) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | トレーラー・クレーン等の搬入が出来るか (有・無) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 民地・官地の管理者との協議済みか (済・未) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 交通整理員は必要か (有・無) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 交通整理員の工程表は妥当か (有・無) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 上空作業・地下障害物はないか (有・無) | <input type="checkbox"/> | | | |
| 仮設の施工工程は妥当か (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 設計図面の確認 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | 上部工一般図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 主構造図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 支承詳細図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 床版詳細図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 地覆・高欄詳細図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 落橋防止詳細図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 伸縮装置詳細図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 排水装置詳細図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 架設図 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| その他 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | | |
| 各種計算書の確認 | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | 応力計算書 (主構造) (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 支承・落橋防止装置の応力計算書 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 伸縮装置の移動量及び設計計算書 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |
| | 線形計算書 (良・否) | <input type="checkbox"/> | | | |